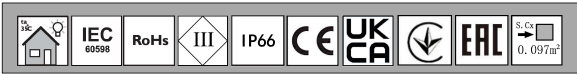
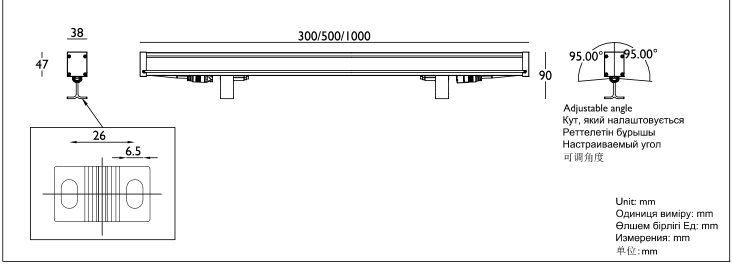
## UniStrip G4 BCP381

Mounting instructions / Монтажна інструкція / Монтаждау нұсқаулығы / Монтажная инструкция / 安装说明



		ı		İ			İ		
Type number Typi Тип Тип 产品型号	LEDs QTY Кількість LED LED саны Кол-во LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 輸入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	CCT/Color Колірна температура/Колір Тус температурасы/Түсі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Басқару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX элеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	R	
BCP381 0.3M Mono	6	6W					512 (Only DMX versions)	0.6	
BCP381 0.5M Mono	12	12W		A2:16×35° 40×40°	2700K 3000K 4000K	On-Off DMX	(Тільки версії DMX) (Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX)	0.85	
BCP381 IM Mono	24	24W					(仅DMX型号)	1.55	
BCP381 0.3M RGB	6	6W		24V DC A2:16×35° 40×40°	RGB	DMX	170	0.6	
BCP381 0.5M RGB	12	12W	24V DC					0.85	
BCP381 IM RGB	24	24W						1.55	
BCP381 0.3M RGBW	6	6W						0.6	
BCP381 0.5M RGBW	12	I2W		l	A4:25×40° 30×30°	RGBW4000K	DMX	128	0.85
BCP381 IM RGBW	24	24W						1.55	



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

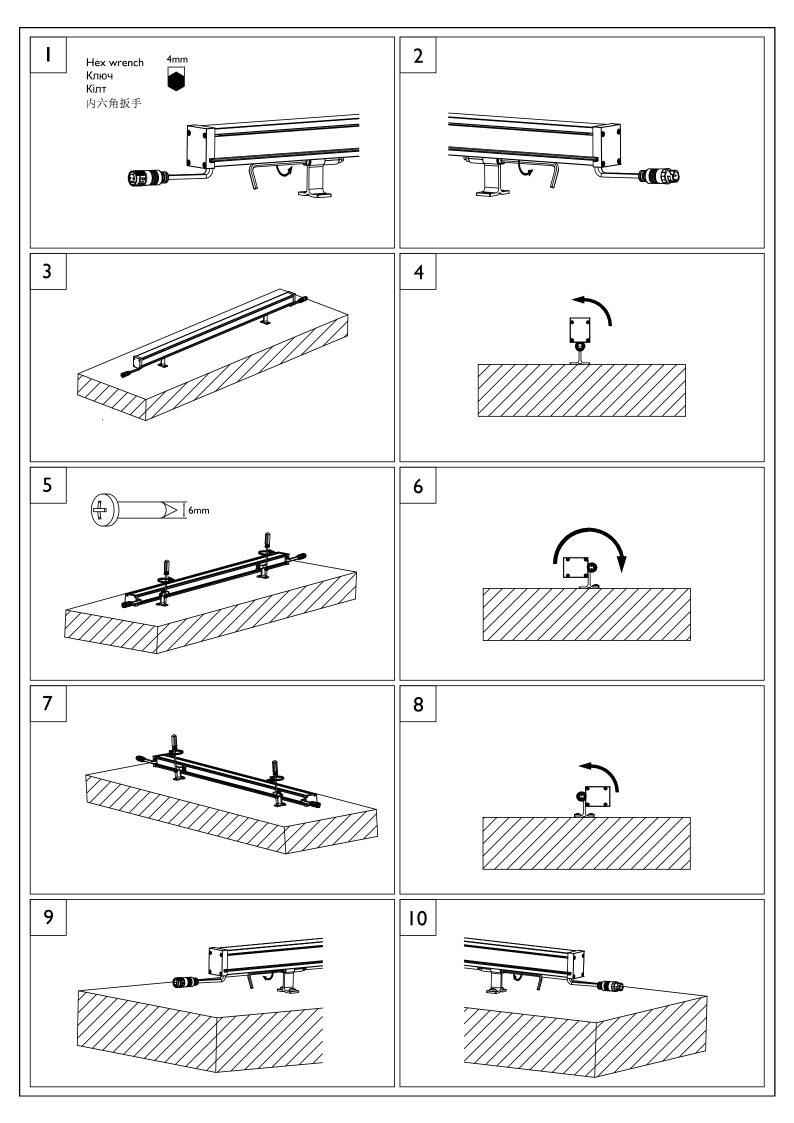
Postalcode: 200233

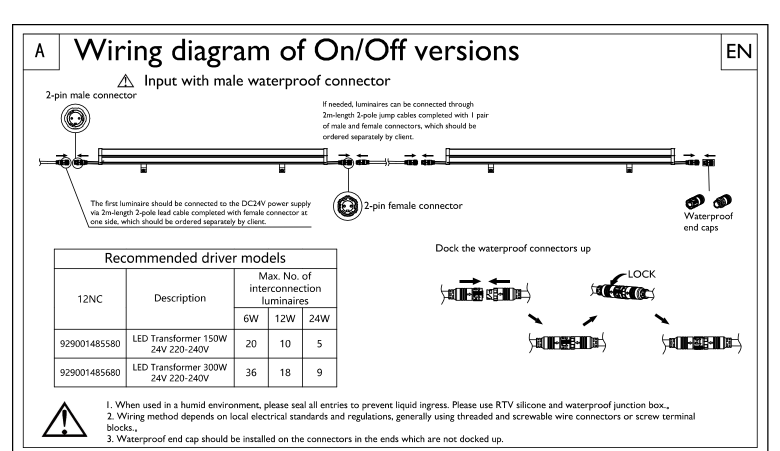
昕诺飞(中国)投资有限公司

中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

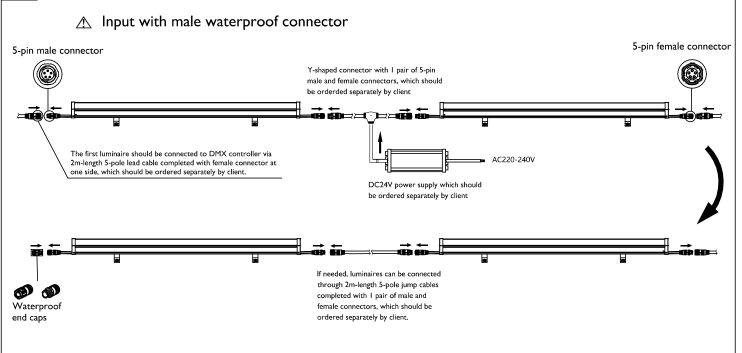
邮编:200233

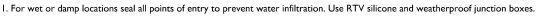


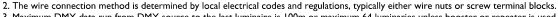












- 3. Maximum DMX data run from DMX source to the last luminaire is 100m or maximum 64 luminaries unless booster or repeater is used. With each ZXP399 DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 64 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1. The controller with output DMX signal as SELV is recommended.
- 4.The controller selected for this luminaire must meet the following conditions: the controller signal output terminal can pass 48V withstand voltage test, the same dimmer is only used for this type of luminaire, and can not be mixed with other dimming type luminaires.
- 5. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.
  - $\label{eq:loss_equation} \textbf{I. Ensure that main power supply is off before installing or wiring a luminaire.}$
  - 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
  - 3. Do not hot swap luminaires.
  - 4. Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
  - 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
  - 6. Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.
  - 7. Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
  - 8. The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
  - 9.The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
  - 10. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected.



В

# A Схема підключення On/Off версій

⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем

2-пін "тато" з'єднувач

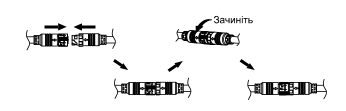
У разі необхідності, світильники можуть бути з'єднані 2-х метровим 2-х жильним з'єднувальним кабелем, оснащеним 1 парою з'єднувачів мама-тато, які повинні бути замовлені окремо клієнтом

Перший світильник повинен бути підключений до 24В DC. Через 2-х метровий 2-х жильний лідер кабель, оснащений "мама" з'єднувачем на одному боці, який повинен бути замовлений окремо

пиловологозахищені заглушки

UΑ

#### Рекомендовані моделі драйверів Макс. Кількість з'єднаних між 12NC Опис собою світильників 12W 24W 6W LED Transformer 150W 929001485580 20 10 5 24V 220-240V LED Transformer 300W 929001485680 9 18 36 24V 220-240V



З'єднайте пиловологозахищені з'єднувачі



В

- 1. При роботі у вологих середовищах, запакуйте всі вхідні отвори для запобігання попадання рідини. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі

2-пін "мама" з'єднувач

3. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.

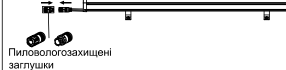
## Схема підключення DMX версій

⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем

5-пін "тато" з'єднувач з 1 парою 5-пін "тато" і "мама" з'єднувач з 1 парою 5-пін "тато" і "мама" з'єднувачів, які повинні бути замовлені окремо

Перший світильник повинен бути підключений до DMX контролера через 2-х метровий 5-ти жильний підер кабель, з підключеним "мама" з'єднувачем на одній стороні, який повинен бути замовлений окремо

Блок живлення на 24В DC повинен бути замовлений клієнтом окремо



У разі необхідності, світильники можуть бути з'єднані 2-х метровим 5-ти жильним з'єднувальним кабелем,

оснащеним 1 парою з'єднувачів мама-тато, які повинні бути замовлені окремо клієнтом

- 1. Для запорошених і вологих середовищ, запакуйте всі входи для запобігання попадання вологи і пилу. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку.
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі.



- 3. Максимальна відстань для передачі даних DMX має бути 100 м від джерела DMX сигналу до останнього світильника або максимум 64 світильників, якщо тільки не використовується підсилювач (booster / repeater) сигналу. При використанні кожного ZXP399 DMX підсилювача, відстань передачі даних по DMX може бути збільшена до 100 м або максимум 64 світильників. Максимальна кількість світильників див. таблицю на стор. 1. Рекомендується контролер з вихідним DMX сигналом SELV.
- 4.Обраний контролер для цього світильника повинен відповідати таким вимогам: вихідний сигнал контролера може пройти тест на проходження 48В, один диммер може бути використаний для цього типу світильників і не допускається змішування зі світильниками з іншим способом диммирування. 5. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
- 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
- 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
- 3. Не міняйте місцями світильники.
- 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
- 5. Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
- 6. Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
- 7. При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник.
- Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
- 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
- 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.



## On/Off нұсқаларының қосылым сызбасы

⚠ Шаң мен дымқылдан қорғалған сыртқы байланыстырғышы бар кіріс

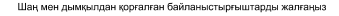


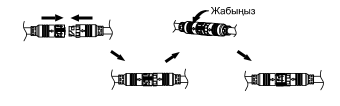
Бірінші шам 24 В тұрақты токқа жалғануы керек. Бір жағында ішкі байланыстырғышпен жабдықталған 2 метрлік 2 желілі лидер кабель арқылы, оған жеке тапсырыс беру керек

) 2-пин ішкі байланыстырғыш

Шаңнан қорғалған бітеуіштер

Ұсынылатын драйвер үлгілері							
12NC	Сипаттамасы	Бір-бірімен қосылған шамдардың максималды саны					
		6W	24W				
929001485580	LED Transformer 150W 24V 220-240V	20	10	5			
929001485680	LED Transformer 300W 24V 220-240V	36	18	9			







- 1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз
- 2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен заңдарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады
- 3. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.



1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңызмен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз.

2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен зандарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады.



- 3. DMX деректерді беру үшін максималды қашықтық DMX сигнал көзінен 100 метр қашықтықты соңғы шамға дейін немесе максималды 64 шамы болуы керек, егер сигналдық күшейткіш (booster / repeater) пайдаланылмаса. Әрбір ZXP399 DMX сигналдық күшейткішті пайдаланған кезде, DMX деректерді беру қашықтығын 100 метрге немесе ең көп 64 түзеткішке дейін көбейтуге болады. Шамдардың максималды саны 1-беттегі Кестені қараңыз. DMX шығу SELV сигналы бар контроллері ұсынылады.
- 4.Бұл шамға арналған таңдалған контроллер келесі талаптарға сай болуы керек: контроллердің шығыс сигналы 48 В сынақ сынағынан өтуі мүмкін, бір шамды бұл шамдар үшін пайдалануға болады және басқа күңгірттеу әдісімен шамдармен араластыруға жол берілмейді.
- 5. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - 2. Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - 4. Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - 8. Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды толық ауыстыру кажет
  - Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек

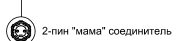


RU

### Ввод с пылевлагозащищенным "папа" соединителем

2-пин "папа" соединитель В случае необходимости, светильники могут быть соединены 2-х метровым 2-х жильным соединительным кабелем, оснащенным 1 парой соединителей мама-папа, которые должны быть заказаны отдельно клиентом

> Первый светильник должен быть подключен к 24B DC lepes 2x метровый 2x жильный лидер кабель, оснащенный "мама" соединителем на одном стороне, который должен быть заказан отдельно



Пылевлагозащищенные заглушки

Рекомендуемые модели драйверов							
		Макс. Кол-во					
12NC	Описание	соединенных друг другом светильников					
		6W 12W 2		24W			
929001485580	929001485580 LED Transformer 150W 24V 220-240V		10	5			
929001485680	LED Transformer 300W 24V 220-240V	36	18	9			



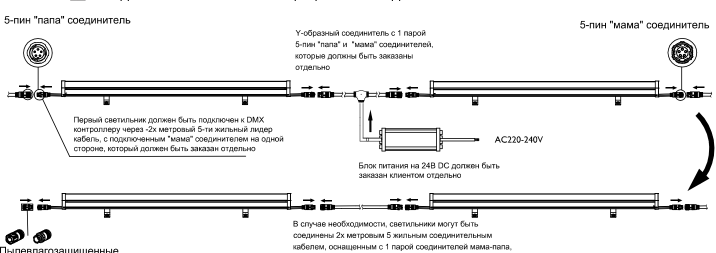


В

- 1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и пылевлагозащищенную распаечную коробку
- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители
- 3. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.

## Схема подключения DMX версий

⚠ Вход с "папа" пылевлагозащищенным соединитель

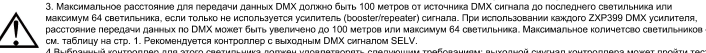


Пылевлагозащищенные

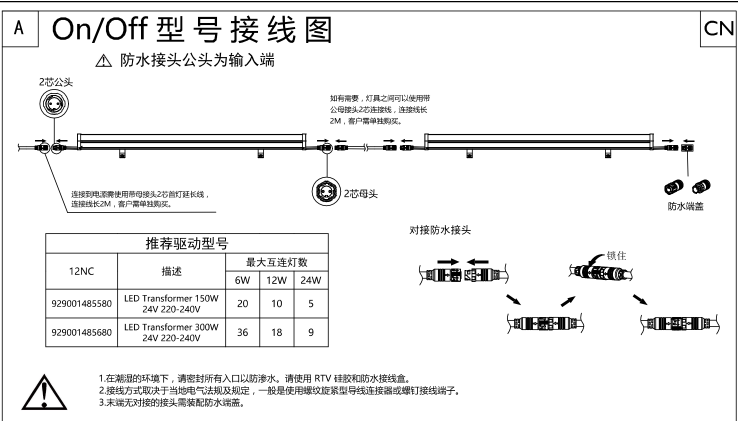
заглушки

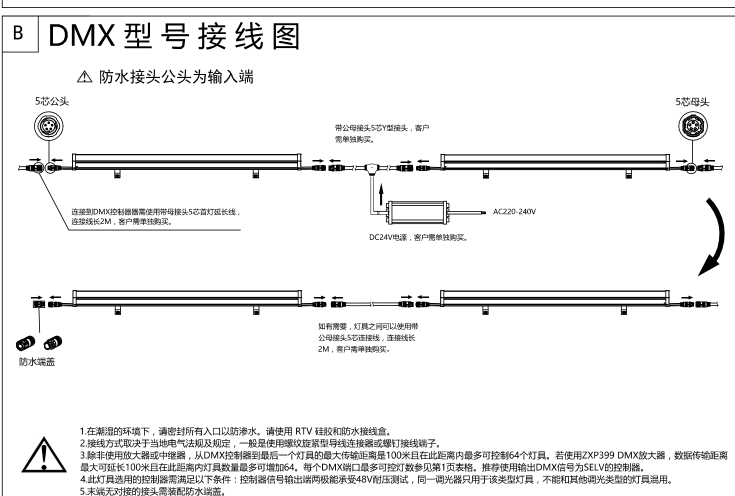
которые должны быть заказаны отдельно клиентом 1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и

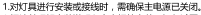
- пылевлагозащищенную распаечную коробку.
- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители.



- 4.Выбранный контроллер для этого светильника должен удовлетворять следующим требованиям: выходной сиугнал контроллера может пройти тест на прохождение 48В, один диммер может быть использован для этого типа светильников и не допускается смешивание со светильниками с другим способом диммирования.
- 5. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях.
- Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
- При наличии физических повреждений светильника (стекло, корпус, кабель) не используйте светильник.
- 8. Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить,
- 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы
- 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров







- 2.阅读并理解安装说明和安全标签之前,切勿试图安装或使用灯具
- 3.切勿热插拔产品。
- 4.连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
- 5.无论在何种情况下,该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
- 6.切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
- 7.如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
- 8.灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
- 9.灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
- 10.灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。



## AK توصيل الأسلاك

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- 3. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

- I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.
- 2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.
- 3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

### قدايقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل.

هجايفات تشغيل الطاقه فيل الفحص أو الشركيب أو الفصل . يجب تركيب الفاتوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة يرجى قراءة ورقة البيانات الثقنية لمعرفة المواصفات الكهربائية التأكد من التركيب الأمن يجب أن يكون كل من التركيب و التوصيل متوافقا مع أنظمة IEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفاتوس بالقرب

من مُولد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مواد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية الصحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمرار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### مذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

## TH

#### คำเตือน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม

โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่ างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换,光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

## ID

#### Peringatan

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- 1. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

## VN

#### Lưu ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lồng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland- Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Іта-Люмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL- Stroom afsluiten voor onderhoud LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektribas

EE - Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

PT - Desconecte antes de fazer a manutenção DK- Frakobl, før service

NO- Koble fra før service

FI- Irrota pistoke ennen huoltoa CZ- Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin HR- Prije servisiranja isključite

GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

ВС- Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectarantes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť pred údr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od ącz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DE Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è hásico

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne.

SE Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

NO Armaturet har enkelisolering mellom lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими пооводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapięciowego i przewodami sterujacymi. GR Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των αγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izolace.

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos įtampos maitinimo ir valdymo laidų.

LV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

EE Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ja juhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

GB If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire.

ES Si esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o por una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível , só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

DE Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte.

FR Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de défaut.

HU Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a teljes lámpatestet.

NL Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden.

DK Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

NO Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis den er ødelagt må armaturet byttes ut.

CZ Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo.

FI Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa.

PL Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Zród a świat a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

IT Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione.

TR Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz.

HR Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku

GR Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό.

ВG Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

RU Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае повреждения замените светильник.

SK Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobne kvalifokovanou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymeňte svietidlo.

LT Jei šis šviestuvas turi išorinį lankstų kabelį, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas.

LV Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli.

EE Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

SI Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte.

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- IT Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- FI Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Depozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Şuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Şuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas, kurulumu, kullan m, çal şt r lmas ve bak m, ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak Im ş olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k Imas , kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl I ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- BG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokynov v manuáli a/alebo iných nami poskytnutých pokynov. ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- HR Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- LT Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.

RO

GB

GR

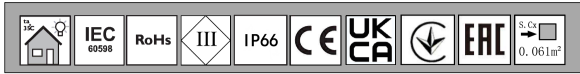
PL

- This product contains a light source of energy efficiency class: see table Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta. or label. ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: energética: ver tabla o etiqueta. viz tabulka nebo štítek. PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FΙ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: energética: ver tabela ou rótulo. katso taulukko tai etiketti. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: DE SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: siehe Tabelle oder Etikett. se tabell eller etikett. HU FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: énergétique: voir tableau ou étiquette. lásd a táblázatot vagy a címkét. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: IT energetica: vedere tabella o etichetta. pozri tabuľku alebo štítok. Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of HR NL Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu. label.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table LV Šis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti. IT Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo FF Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või efektyvumo klasė: r. lentelę arba etiketę.
  - Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна απόδοσης: βλέπε πίνακα ή ετικέτα. ефективност: вижте таблицата или етикета.
  - Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej patrz tabela lub etykieta. tabelo ali nalepko.

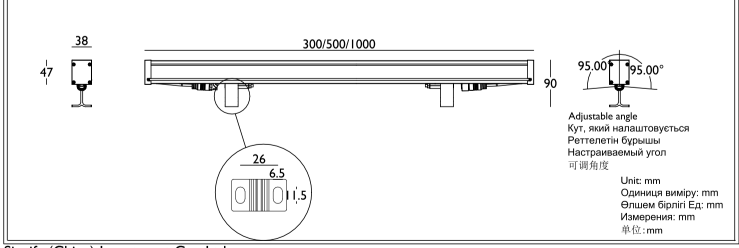
Table I: Energy Efficiency Class of Light Sources							
Type Number	Energy Efficiency Class						
BCP381 0.3M Mono	F						
BCP381 0.5M Mono	F						
BCP381 IM Mono	F						
BCP381 0.3M RGB	G						
BCP381 0.5M RGB	G						
BCP381 IM RGB	G						
BCP381 0.3M RGBW	G						
BCP381 0.5M RGBW	G						
BCP381 IM RGBW	G						

## UniStrip G4 BCP382

Mounting instructions / Монтажна інструкція / Монтаждау нұсқаулығы / Монтажная инструкция / 安装说明



Type number Typi Tun Tun 产品型号	LEDs QTY Kinьkicть LED LED caны Kor-Bo LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 输入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	ССТ/Color Колірна температура/Колір Түс температурасы/Түсі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Баскару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX элеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	
BCP382 0.3M Mono	9	9W				512	0.6	
BCP382 0.5M Mono	18	18W		A2:16× 35° 40× 40° 17×17°	2700K 3000K 4000K	On-Off DMX	(Only DMX versions) (Тільки версії DMX) (Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX)	0.85
BCP382 IM Mono	36	36W					(仅DMX型号)	1.55
BCP382 0.3M RGB	6	9W		A2:16×35° 40×40° 15×15°				0.6
BCP382 0.5M RGB	12	18W	24V DC			RGB DMX	DMX	170
BCP382 IM RGB	24	36W						1.55
BCP382 0.3M RGBW	6	9\V				DMX	128	0.6
BCP382 0.5M RGBW	12	18W		A4:25×40° 30×30°	RGBW4000K			0.85
BCP382 IM RGBW	24	36W						1.55



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

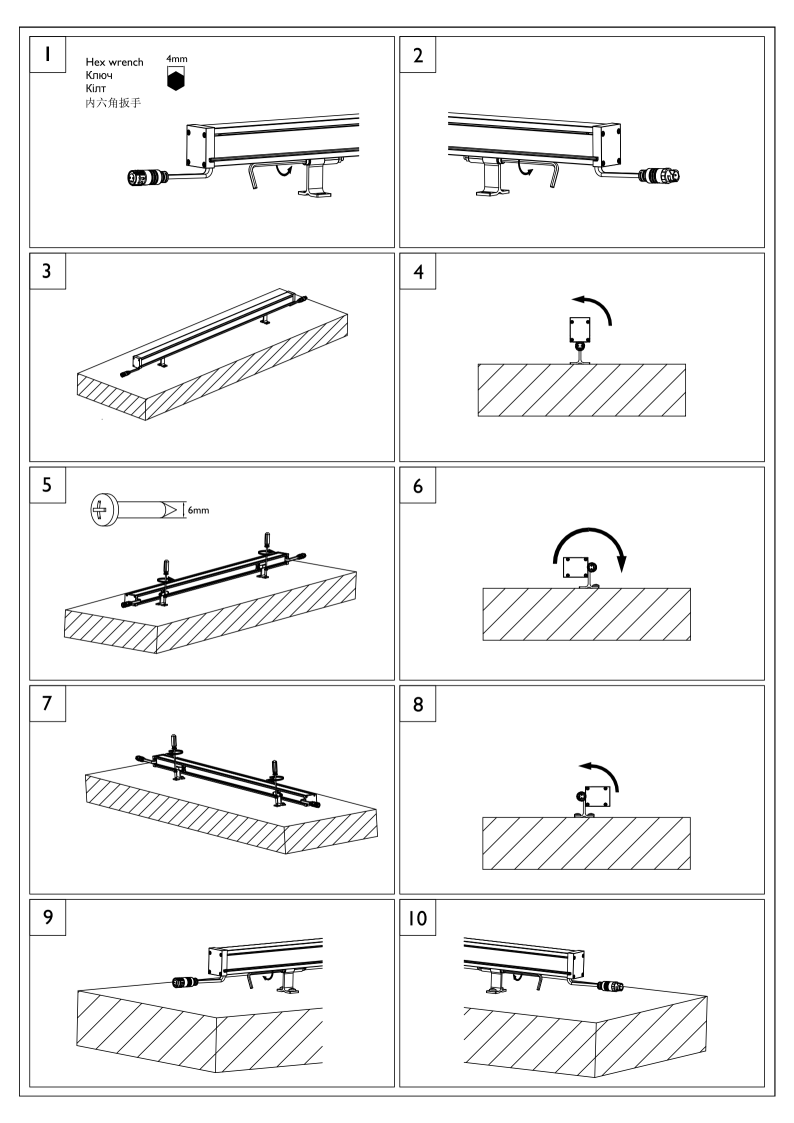
Postalcode: 200233

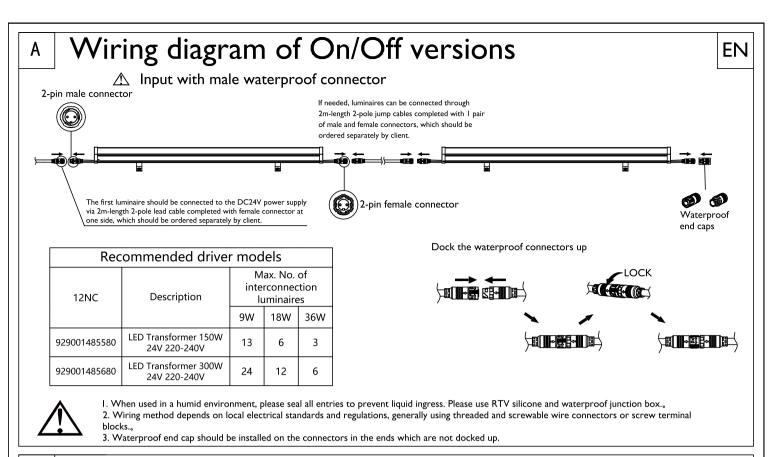
昕诺飞(中国)投资有限公司

中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

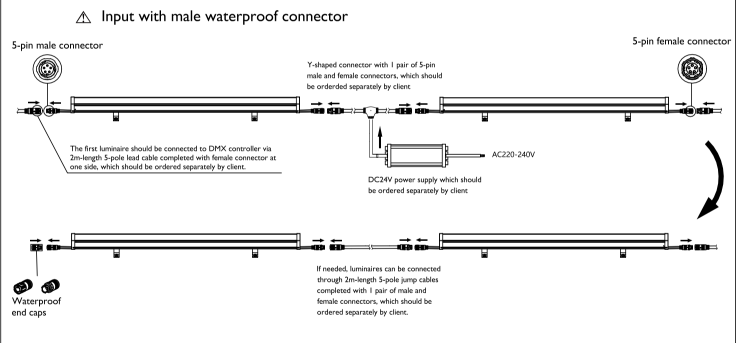
邮编:200233



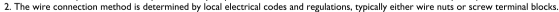












- 3. Maximum DMX data run from DMX source to the last luminaire is 100m or maximum 64 luminaries unless booster or repeater is used. With each ZXP399 DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 64 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1. The controller with output DMX signal as SELV is recommended.
- 4.The controller selected for this luminaire must meet the following conditions: the controller signal output terminal can pass 48V withstand voltage test, the same dimmer is only used for this type of luminaire, and can not be mixed with other dimming type luminaires.
- 5. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.
  - I. Ensure that main power supply is off before installing or wiring a luminaire.
  - 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
  - 3. Do not hot swap luminaires
  - 4. Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
  - 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
  - 6. Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.
  - 7. Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
  - 8. The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
  - 9.The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
  - 10. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected .



В

## Схема підключення On/Off версій

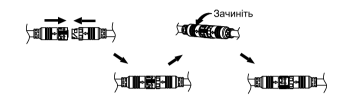
IJΑ

### ⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем



Рекомендовані моделі драйверів								
12NC	Опис	Макс. Кількість з'єднаних між собою світильників						
		9W	18W	36W				
929001485580	29001485580 LED Transformer 150W 24V 220-240V		6	3				
929001485680	LED Transformer 300W 24V 220-240V	24	12	6				

З'єднайте пиловологозахищені з'єднувачі



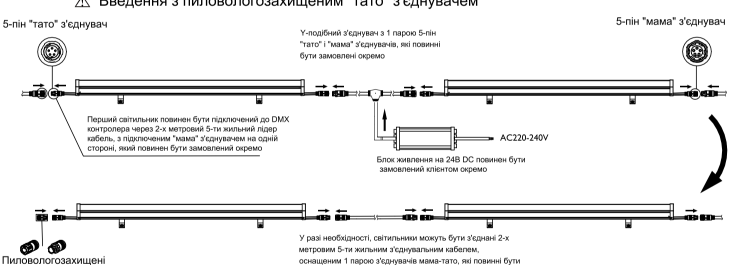


В

- 1. При роботі у вологих середовищах, запакуйте всі вхідні отвори для запобігання попадання рідини. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі
- 3. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.

## Схема підключення DMX версій

⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем



заглушки

оснащеним 1 парою з'єднувачів мама-тато, які повинні бути

замовлені окремо клієнтом

- 1. Для запорошених і вологих середовищ, запакуйте всі входи для запобігання попадання вологи і пилу. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку.
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі.



- 3. Максимальна відстань для передачі даних DMX має бути 100 м від джерела DMX сигналу до останнього світильника або максимум 64 світильників, якщо тільки не використовується підсилювач (booster / repeater) сигналу. При використанні кожного ZXP399 DMX підсилювача, відстань передачі даних по DMX може бути збільшена до 100 м або максимум 64 світильників. Максимальна кількість світильників - див. таблицю на стор. 1. Рекомендується контролер з вихідним DMX сигналом SELV.
- 4.Обраний контролер для цього світильника повинен відповідати таким вимогам: вихідний сигнал контролера може пройти тест на проходження 48В. один диммер може бути використаний для цього типу світильників і не допускається змішування зі світильниками з іншим способом диммирування. 5. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
- 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
- 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
- 3. Не міняйте місцями світильники.
- 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
- Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
- Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
- При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник.
- 8. Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
- 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
- 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.



бітеуіштер

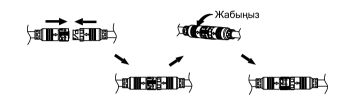
## On/Off нұсқаларының қосылым сызбасы

⚠ Шаң мен дымқылдан қорғалған сыртқы байланыстырғышы бар кіріс



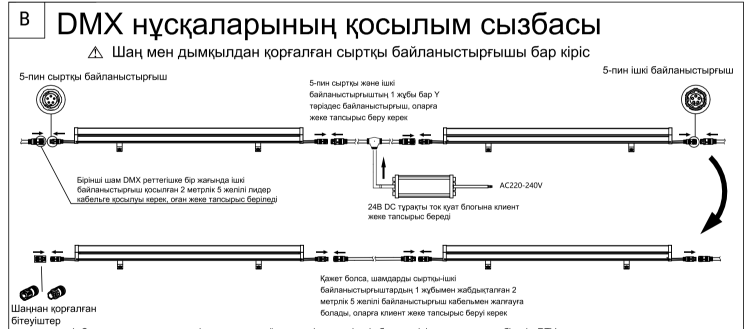
Ұсынылатын драйвер үлгілері							
12NC	Сипаттамасы	Бір-бірімеі қосылған шамдарды максималды с					
		9W 18W		36W			
929001485580 LED Transformer 150W 24V 220-240V		13	6	3			
929001485680 LED Transformer 300W 24V 220-240V		24	12	6			

Шаң мен дымқылдан қорғалған байланыстырғыштарды жалғаңыз





- 1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз
- 2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен заңдарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады
- 3. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.



1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңызмен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз.

2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен заңдарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады.



- 3. DMX деректерді беру үшін максималды қашықтық DMX сигнал көзінен 100 метр қашықтықты соңғы шамға дейін немесе максималды 64 шамы болуы керек, егер сигналдық күшейткіш (booster / repeater) пайдаланылмаса. Әрбір ZXP399 DMX сигналдық күшейткішті пайдаланған кезде, DMX деректерді беру қашықтығын 100 метрге немесе ең көп 64 түзеткішке дейін көбейтуге болады. Шамдардың максималды саны – 1-беттегі Кестені қараңыз. DMX шығу SELV сигналы бар контроллері ұсынылады.
- 4.Бұл шамға арналған таңдалған контроллер келесі талаптарға сай болуы керек: контроллердің шығыс сигналы 48 В сынақ сынағынан өтуі мүмкін, бір шамды бұл шамдар үшін пайдалануға болады және басқа күнгірттеу әдісімен шамдармен араластыруға жол берілмейді.
- 5. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - 8. Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды
  - 10. Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек



## RU

Пылевлагозащищенные заглушки

### № Ввод с пылевлагозащищенным "папа" соединителем

2-пин "папа" соединитель

быть заказан отдельно

929001485680



Рекомендуемые модели драйверов Макс. Кол-во соединенных друг с другом 12NC Описание светильников 18W 36W LED Transformer 150W 929001485580 6 3 24V 220-240V

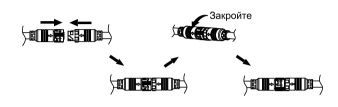
LED Transformer 300W

24V 220-240V

Первый светильник должен быть подключен к 24B DC Через 2х метровый 2х жильный лидер кабель, оснащенный

"мама" соединителем на одном стороне, который должен

Соедините пылевлагозащищенные соединители





В

1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и пылевлагозащищенную распаечную коробку

2-пин "мама" соединитель

- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители
- 3. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.

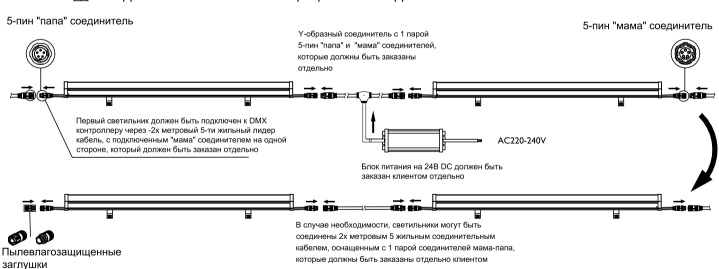
6

## Схема подключения DMX версий

№ Вход с "папа" пылевлагозащищенным соединитель

24

12

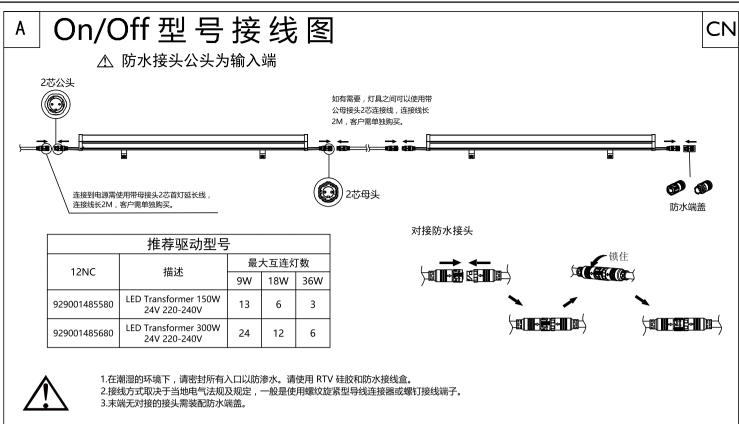


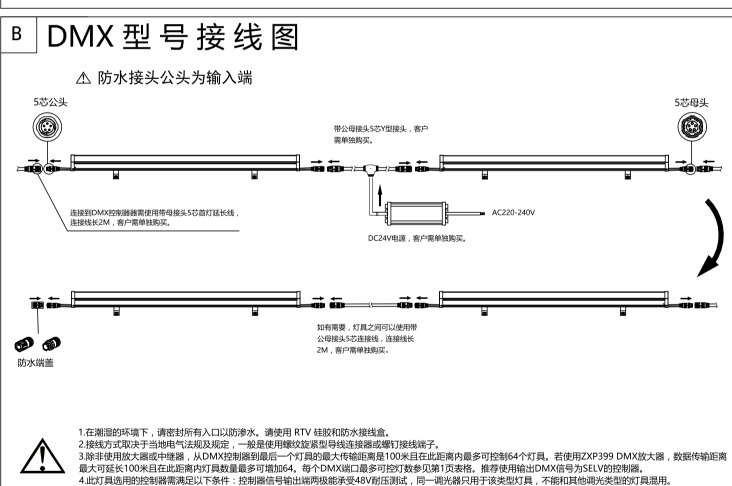
1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и пылевлагозащищенную распаечную коробку.

2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители.



- 3. Максимальное расстояние для передачи данных DMX должно быть 100 метров от источника DMX сигнала до последнего светильника или максимум 64 светильника, если только не используется усилитель (booster/repeater) сигнала. При использовании каждого ZXP399 DMX усилителя, расстояние передачи данных по DMX может быть увеличено до 100 метров или максимум 64 светильника. Максимальное количетсво светильников см. таблицу на стр. 1. Рекомендуется контроллер с выходным DMX сигналом SELV.
- 4.Выбранный контроллер для этого светильника должен удовлетворять следующим требованиям: выходной сиугнал контроллера может пройти тест на прохождение 48В, один диммер может быть использован для этого типа светильников и не допускается смешивание со светильниками с другим способом диммирования.
- 5. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- 4. Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях.
- 6. Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
  - При наличии физических повреждений светильника (стекло, корпус, кабель) не используйте светильник.
  - 8. Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить.
  - 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы светодиодов.
  - 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров







- 2.阅读并理解安装说明和安全标签之前,切勿试图安装或使用灯具
- 3.切勿热插拔产品。

5.末端无对接的接头需装配防水端盖。

- 4.连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
- 5.无论在何种情况下,该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
- 6.切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
- 7.如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
- 8.灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
- 9.灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
- 10.灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。



## AR

#### ته صبل الأسلاك

قهليقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل . يجب تركيب الفانوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة يرجى قراءة ورقة البيانات التقنية لمعرفة المواصفات الكهربائية للتأكد من التركيب الأمن يجب أن يرن كل من التركيب و التوصيل متوافقا مع أنظمة JEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفانوس بالقرب

من مواد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مواد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية المسحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمر ار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### عذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.

2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.

3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

#### TH

#### ดำเต็อน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอึดีหรือชุดควบคุม

โคมไฟควรให้ผู้มีความรัในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยตำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换,光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

## ID

#### Peringata

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- I. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

## VN

#### Lưu ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lòng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland-Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Італюмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL - Stroom afsluiten voor onderhoud

LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektrības EE - Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

Desconecte antes de fazer a manutenção

DK- Frakobl, før service

NO- Koble fra før service Irrota pistoke ennen huoltoa

Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin HR- Prije servisiranja isključite

GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

**BG-** Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectar antes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť pred údr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od acz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DF Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne. Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

Armaturet har enkelisolering mellom NO lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими проводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapieciowego i przewodami sterujacymi,

Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των άγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izólace

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos itampos maitinimo ir valdymo laidų.

IV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

FF Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ia iuhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire. GB

esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por ES el fabricante o su agente de servicio o pór una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível, só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte. DE

Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de FR

Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a HU teljes lámpatéstet.

Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden. NL

Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af DK producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis NO den er ødelagt må armaturet byttes ut.

Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo. C7

Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa. FΙ

Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Źród a świąt a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku PL uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione. IT illuminazione.

Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz. TR

Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku HR

Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό. GR

Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща BG апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае RU повреждения замените светильник.

Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len SK výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobné kvalifokovánou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymente svietidlo.

Jei šis šviestuvas turi išorinį lankstų kabelį, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas. LT

Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli. ١V

Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte. SI

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Popozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Șuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Șuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas , kurulumu, kullan m , çal şt r lmas ve bak m , ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak lm ş olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k lmas , kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl l ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- ВG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokynov v manuáli a/alebo iných nami poskytnutých pokynov, ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- SI Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.
- GB This product contains a light source of energy efficiency class: see table or label. RO Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta.

LT

- ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: viz tabulka nebo štítek.
- PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FI Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: katso taulukko tai etiketti.
- DE Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: se tabell eller etikett.
- FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité HU Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: lásd a táblázatot vagy a címkét.
- IT Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: pozri tabul'ku alebo štítok.
- NL Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of label. HR Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table eller etiket.

  LV Šis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti.
  - Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo EE Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või efektyvumo klasė: r. lentele arba etikete.
- GR Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност: вижте таблицата или етикета.
- PL Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej patrz tabela lub etykieta.

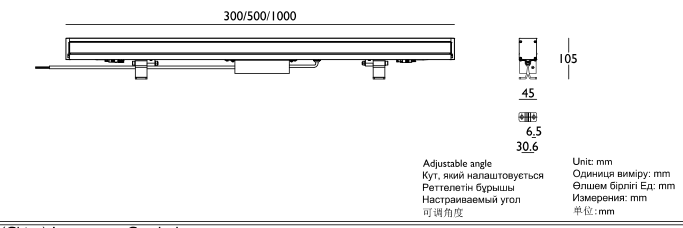
Table I: Energy Efficiency Class of Light Sources							
Type Number	Energy Efficiency Class						
BCP382 0.3M Mono	F						
BCP382 0.5M Mono	F						
BCP382 1M Mono	F						
BCP382 0.3M RGB	G						
BCP382 0.5M RGB	G						
BCP382 1M RGB	G						
BCP382 O.3M RGBW	G						
BCP382 O.5M RGBW	G						
BCP382 1M RGBW	G						

## UniStrip G4 BCP383

Mounting instructions / Монтажна інструкція / Монтаждау нұсқаулығы / Монтажная инструкция / 安装说明



Type number Түрі Тип Тип 产品型号	LEDs QTY Кількість LED LED саны Кол-во LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 输入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	ССТ/Color Колірна температура/Колір Түс температурасы/Түсі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Баскару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX элеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	
BCP383 0.3M Mono	6	15W		A2:16×35° RGB		512 (Only DMX versions)	1.5	
BCP383 0.5M Mono	12	27W			3000K	On-Off DMX	(Тільки версії DMX) (Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX) (仅DMX型号)	2.5
BCP383 IM Mono	24	50W						3.5
BCP383 0.3M RGB	9	15W			RGB	DMX	170	1.5
BCP383 0.5M RGB	18	27W	220-240V AC 50/60Hz					2.5
BCP383 IM RGB	36	50₩						3.5
BCP383 0.3M RGBW	6	15W						1.5
BCP383 0.5M RGBW	12	27W		A4:25×40° 30×30°	RGBW4000K	DMX	128	2.5
BCP383 IM RGBW	24	50W						3.5



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

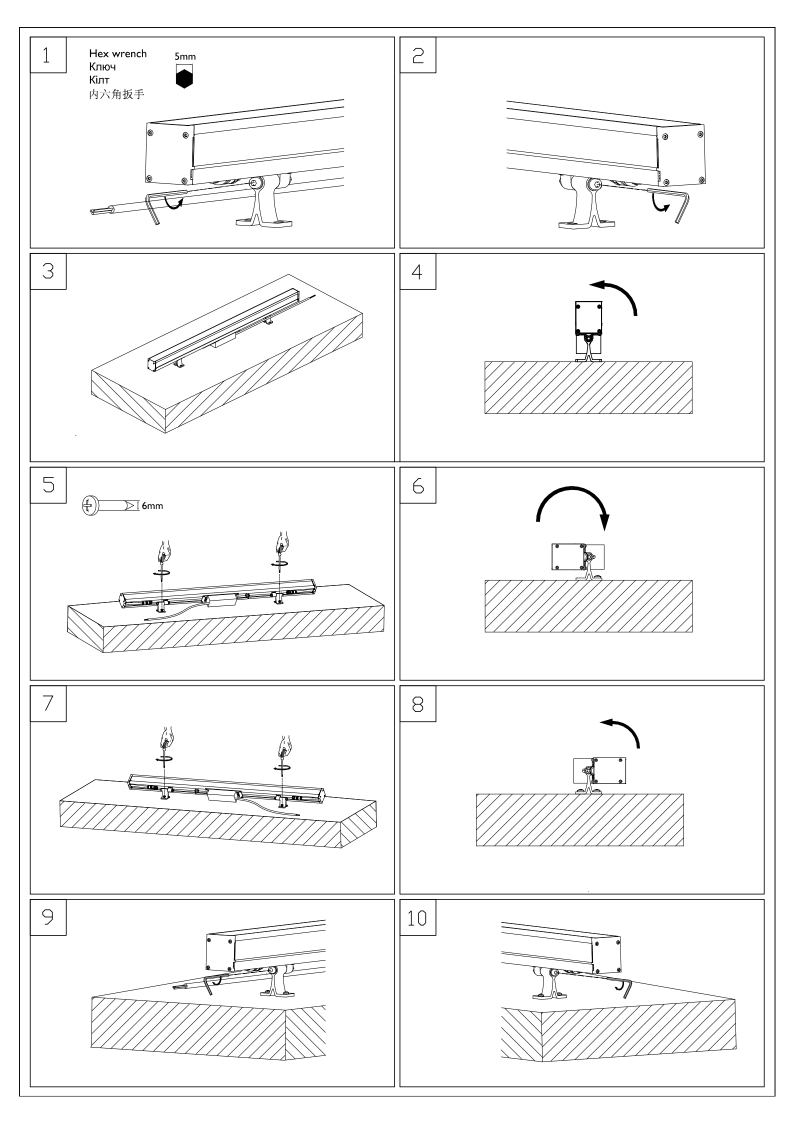
Postalcode: 200233

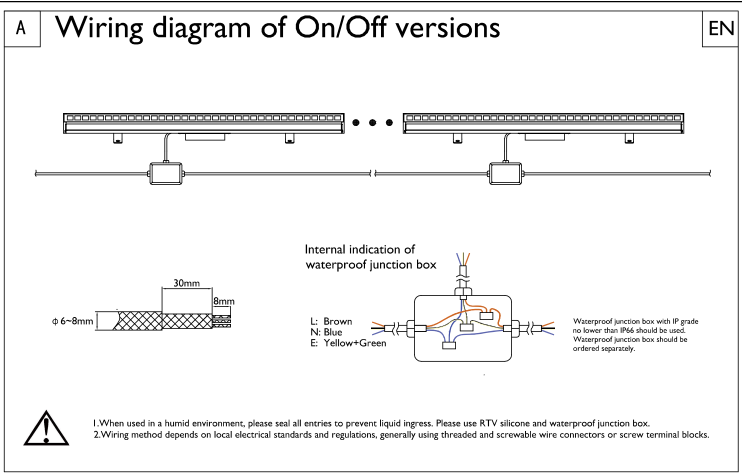
昕诺飞(中国)投资有限公司

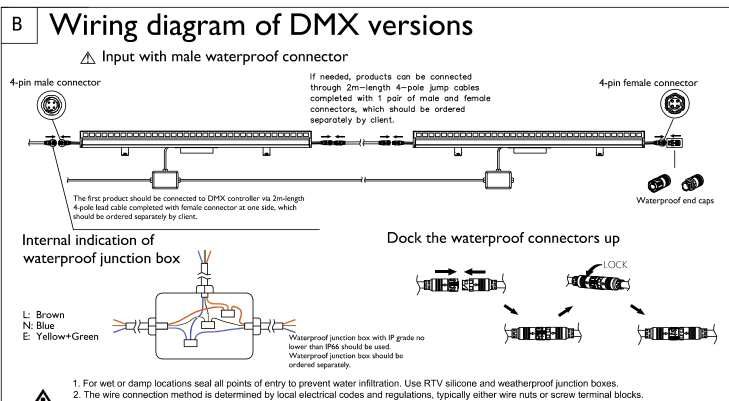
中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

邮编:200233



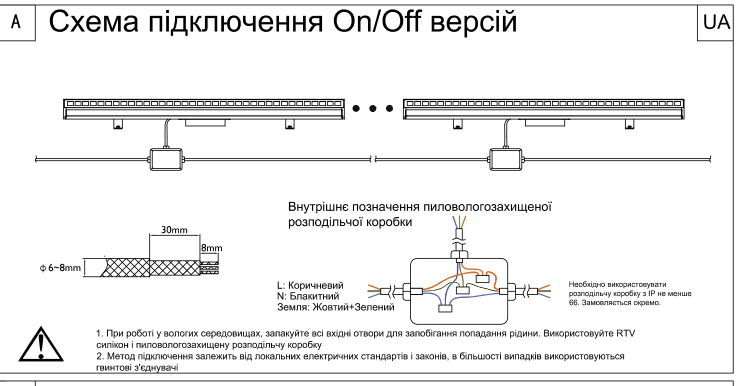


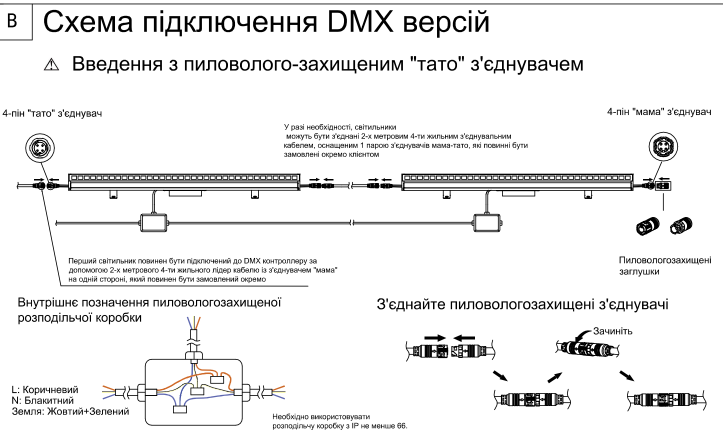


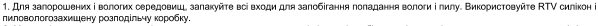




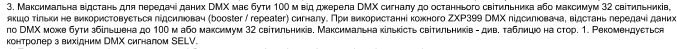
- 3. Maximum DMX data run from DMX source to the last luminaire is 100m or maximum 32 luminaries unless booster or repeater is used. With each ZXP399 DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 32 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1. The controller with output DMX signal as SELV is recommended.
- 4. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.
  - 1. Ensure that main power supply is off before installing or wiring a luminaire.
  - 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
  - 3. Do not hot swap luminaires.
  - 4. Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
  - 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
  - 6. Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.
  - 7. Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
  - 8. The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
  - 9.The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
  - 10. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected









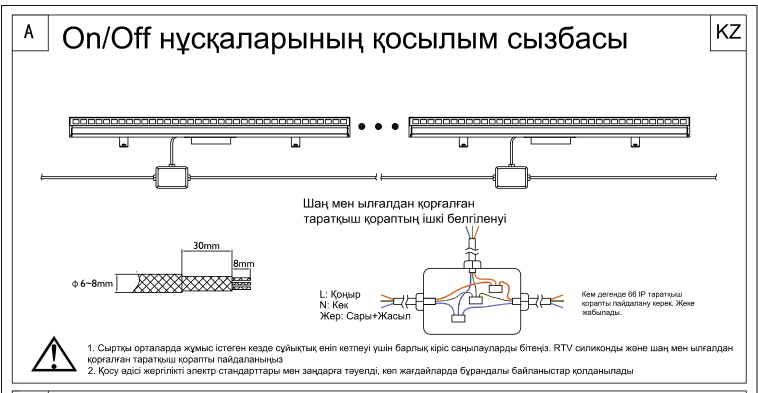


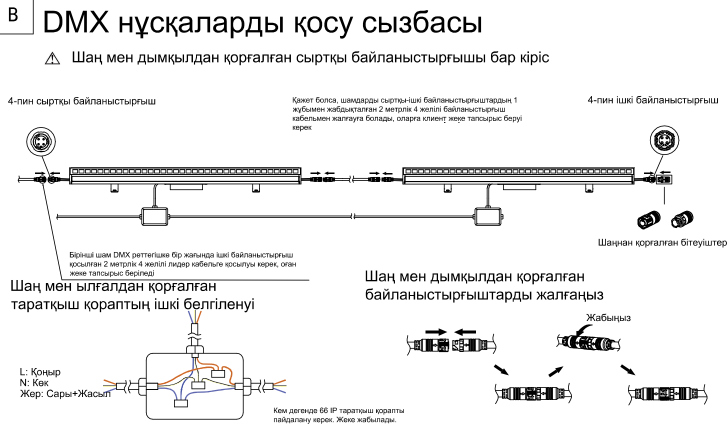
- 4. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
  - 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
  - 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
  - 3. Не міняйте місцями світильники.
  - 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
  - 5. Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
  - 6. Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
  - 7. При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник.

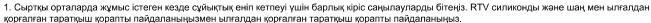
Замовляється окремо.

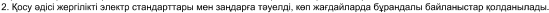
- т. при наизпостт физичних пошкоджена сытильника (соло, кортус, касель) не викеристовуите сытильник.
   Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
- 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
- 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.

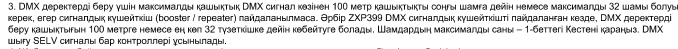






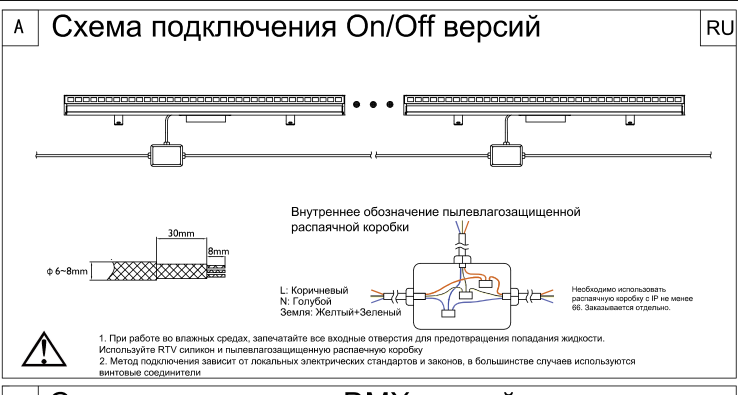


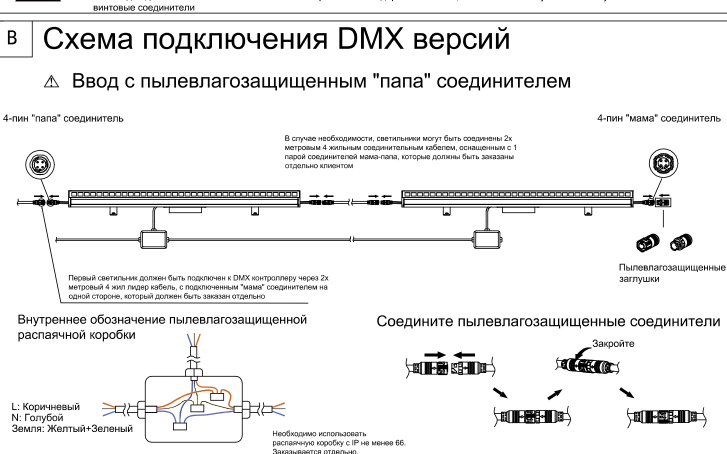


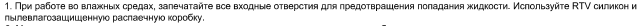


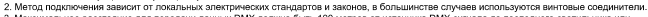
- 4. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - 2. Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - 4. Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - 8. Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды толық ауыстыру қажет.
  - 10. Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек







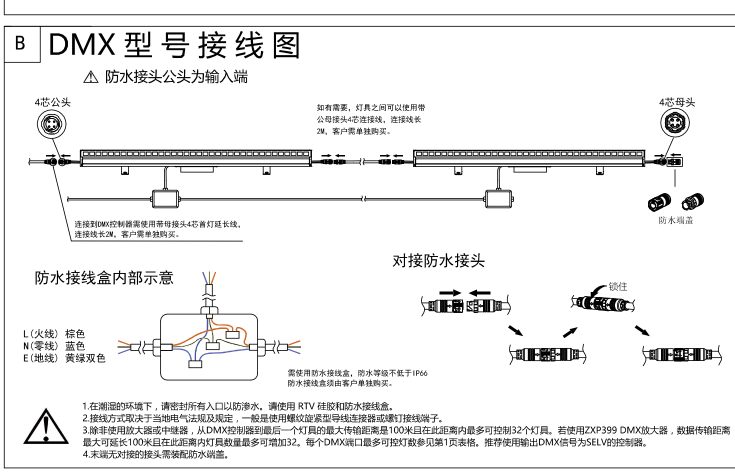




- 3. Максимальное расстояние для передачи данных DMX должно быть 100 метров от источника DMX сигнала до последнего светильника или максимум 32 светильника, если только не используется усилитель (booster/repeater) сигнала. При использовании каждого ZXP399 DMX усилителя, расстояние передачи данных по DMX может быть увеличено до 100 метров или максимум 32 светильника. Максимальное количетсво светильников см. таблицу на стр. 1. Рекомендуется контроллер с выходным DMX сигналом SELV.
- 4. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- 4. Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки.
- 5. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях.
- 6. Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
- 7. При наличии физических повреждений светильника (стекло, корпус, кабель) не используйте светильник.
- 8. Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить.
- 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы
- 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров



## 



- 1. 对灯具进行安装或接线时,需确保主电源已关闭。
- 2. 阅读并理解安装说明和安全标签之前,切勿试图安装或使用灯具
- 3. 切勿热插拔产品。
- 4. 连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
- 5. 无论在何种情况下,该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
- 6. 切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
- 7. 如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
- 8. 灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
- 9. 灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
- 10. 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。

## AK توصيل الأسلاك

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- 3. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

- I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.
- 2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.
- 3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

#### قه إيقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل . يجب تركيب الفانوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة

بيب بربيب المتونون من بين التقلية لمعرفة المواصفات الكهربائية التأكد من التركيب الأمن يجب أن يرو ى كل من التركيب و التوصيل متوافقاً مع أنظمة IEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفانوس بالقرب

عدم در ديب أو وضع الفاوس بالغرب من مريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. من مو اد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مو اد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية الصحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمرار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### مذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

### TH

#### คำเตือน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่ างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换,光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

### ID

#### Peringatan

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- 1. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

## VN

#### l tru ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lồng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland- Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Іта-Люмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL- Stroom afsluiten voor onderhoud LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektribas

EE - Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

 PT - Desconecte antes de fazer a manutenção DK- Frakobl, før service

NO - Koble fra før service

FI- Irrota pistoke ennen huoltoa CZ- Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin HR- Prije servisiranja isključite

GR - Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

**BG-** Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectarantes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť pred údr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od ącz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DE Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è hásico

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne.

SE Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

NO Armaturet har enkelisolering mellom lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими пооводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapięciowego i przewodami sterujacymi. GR Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των αγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izolace.

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos įtampos maitinimo ir valdymo laidų.

LV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

EE Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ja juhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

GB If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire.

ES Si esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o por una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível , só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

DE Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte.

FR Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de défaut

HU Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a teljes lámpatestet.

NL Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden.

DK Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

NO Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis den er ødelagt må armaturet byttes ut.

CZ Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo.

FI Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa.

PL Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Zród a świat a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

IT Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione.

TR Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz.

HR Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku

GR Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό.

ВG Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

RU Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае повреждения замените светильник.

SK Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobne kvalifokovanou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymeňte svietidlo.

LT Jei šis šviestuvas turi išorinį lankstų kabelį, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas.

LV Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli.

EE Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

SI Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte.

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- IT Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- FI Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Depozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Şuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Şuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas, kurulumu, kullan m, çal şt r lmas ve bak m, ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak Im ş olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k Imas , kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl I ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- BG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokynov v manuáli a/alebo iných nami poskytnutých pokynov. ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- HR Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- LT Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.

RO

GB

GR

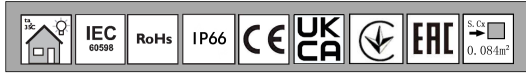
PL

- This product contains a light source of energy efficiency class: see table Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta. or label. ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: energética: ver tabla o etiqueta. viz tabulka nebo štítek. PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FΙ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: energética: ver tabela ou rótulo. katso taulukko tai etiketti. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: DE SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: siehe Tabelle oder Etikett. se tabell eller etikett. HU FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: énergétique: voir tableau ou étiquette. lásd a táblázatot vagy a címkét. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: IT energetica: vedere tabella o etichetta. pozri tabuľku alebo štítok. Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of HR NL Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu. label.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table LV Šis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti. IT Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo FF Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või efektyvumo klasė: r. lentelę arba etiketę.
  - Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна απόδοσης: βλέπε πίνακα ή ετικέτα. ефективност: вижте таблицата или етикета.
  - Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej patrz tabela lub etykieta. tabelo ali nalepko.

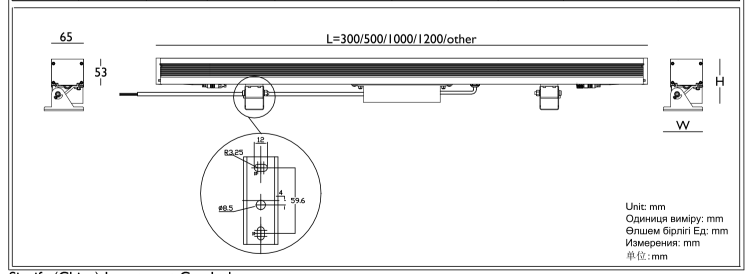
Table I: Energy Efficiency Class of Light Sources				
Type Number	Energy Efficiency Class			
BCP383 0.3M Mono	F			
BCP383 0.5M Mono	F			
BCP383 IM Mono	F			
BCP383 0.3M RGB	G			
BCP383 0.5M RGB	G			
BCP383 IM RGB	G			
BCP383 0.3M RGBW	G			
BCP383 0.5M RGBW	G			
BCP383 IM RGBW	G			

# UniStrip G4 BCP384

Mounting instructions / Монтажна інструкція / Монтаждау нұсқаулығы / Монтажная инструкция / 安装说明



Type number Typi Tun Tun 产品型号	LEDs QTY Кількість LED LED саны Кол-во LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 输入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	ССТ/Color Колірна температура/Колір Түс температурасы/Түсі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Басқару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX элеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	<b>€</b>																
BCP384 0.3M Mono	9	20W					512 (Only DMX versions)	1.8																
BCP384 0.5M Mono	18	40W		10×10° 15×15° 16×35° 30×30°	2700K 3000K 4000K	On-Off DMX	(Спіу DFIA Versions) (Тільки версії DMX) (Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX) (仅DMX型号)	2.5																
BCP384 IM Mono	36	80W						4.5																
BCP384 0.3M RGB	12	20W			220-240 15×15° AC 16×35° AC 30×30°					1.8														
BCP384 0.5M RGB	24	40W	AC			RGB	DMX	170	2.5															
BCP384 IM RGB	48	80W																	40×40° 60×60°					4.5
BCP384 0.3M RGBW	12	20W								1.8														
BCP384 0.5M RGBW	24	40W				RGBW4000K	DMX	128	2.5															
BCP384 IM RGBW	48	80W						4.5																



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

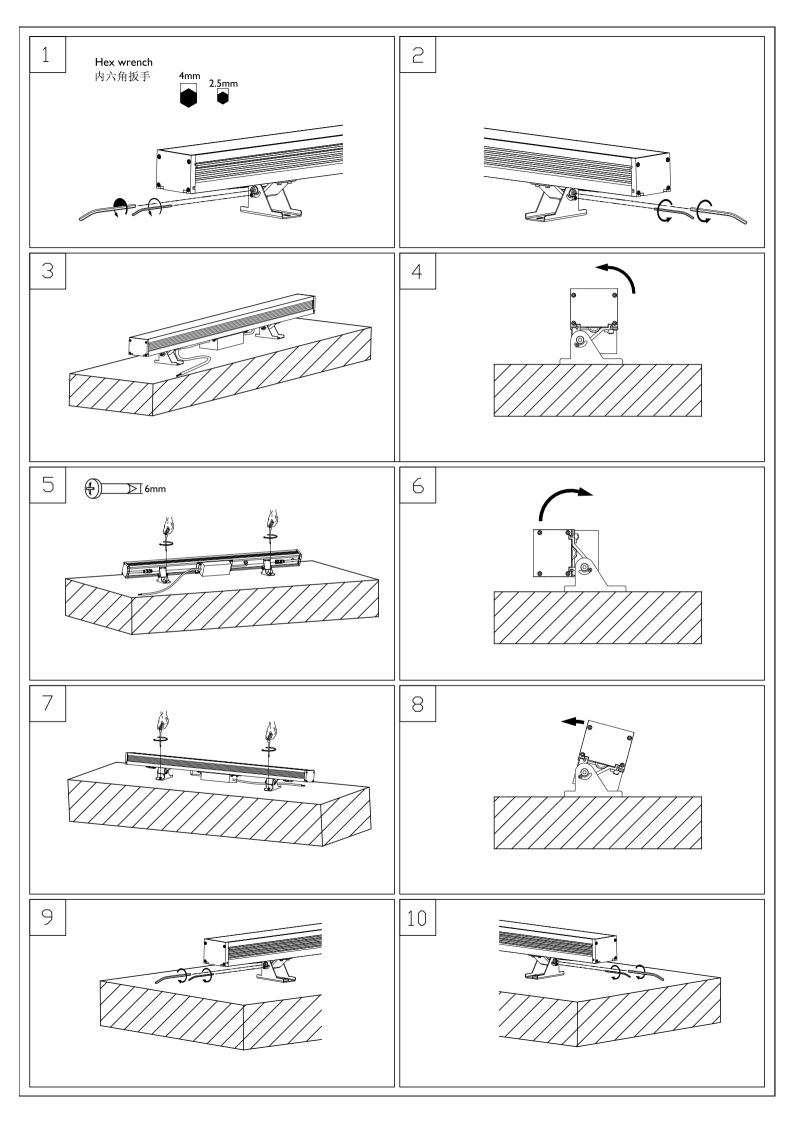
Postalcode: 200233

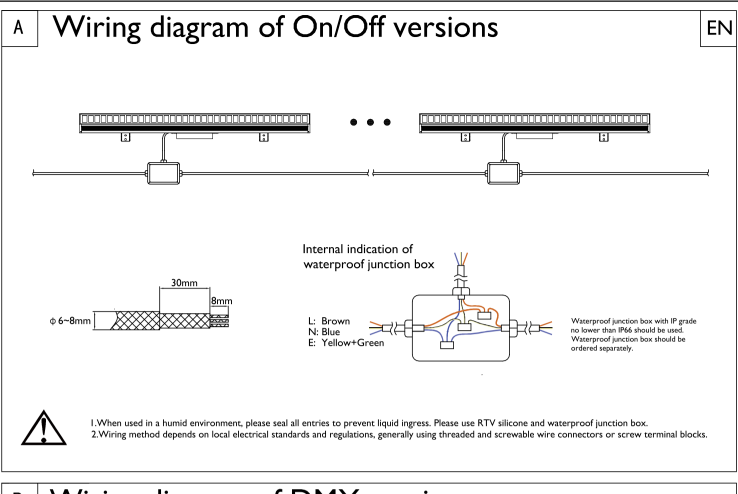
昕诺飞(中国)投资有限公司

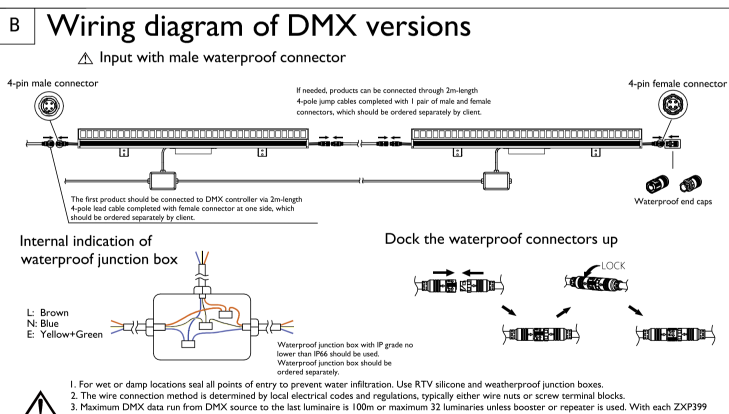
中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

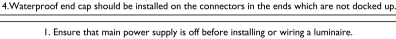
邮编:200233











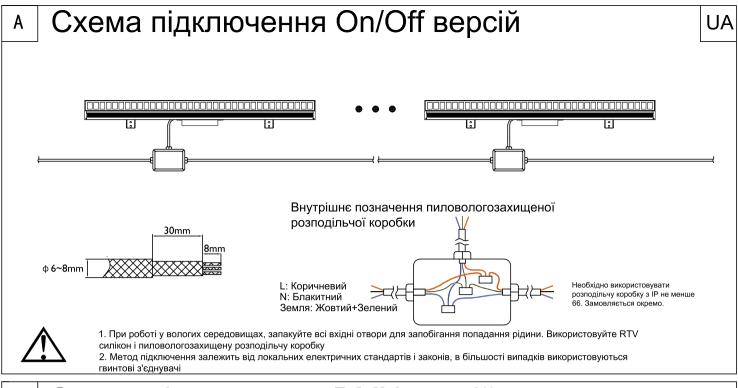
- 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
- 3. Do not hot swap luminaires.

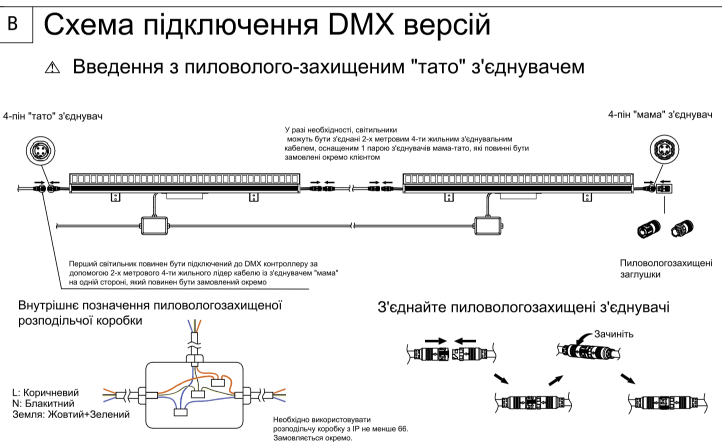
The controller with output DMX signal as SELV is recommended.

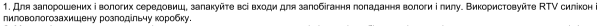
- 4. Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
- 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
- 6. Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.

DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 32 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1.

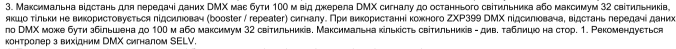
- 7. Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
- 8. The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
- 9.The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
- 10. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected .





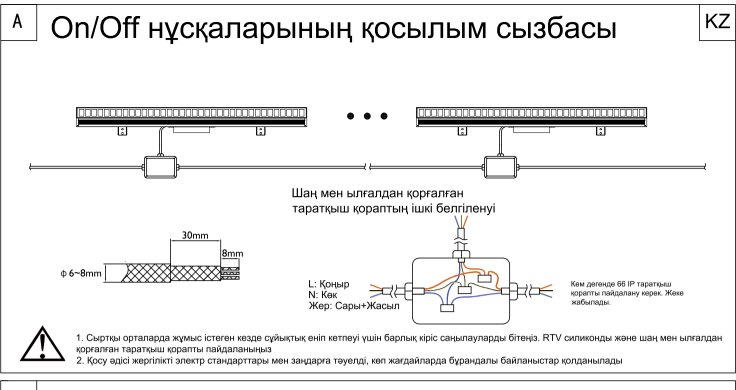


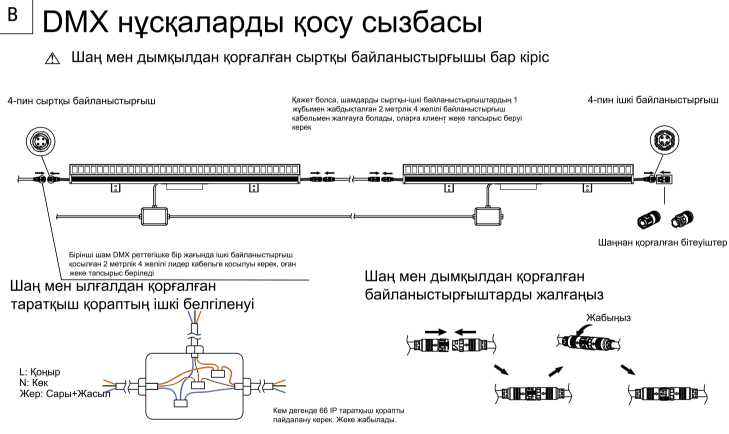




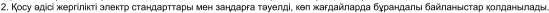
- 4. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
  - 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
  - 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
  - 3. Не міняйте місцями світильники.
  - 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
  - 5. Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
  - 6. Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
  - 7. При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник
  - 8. Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
  - 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
  - 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.

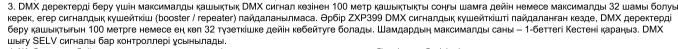






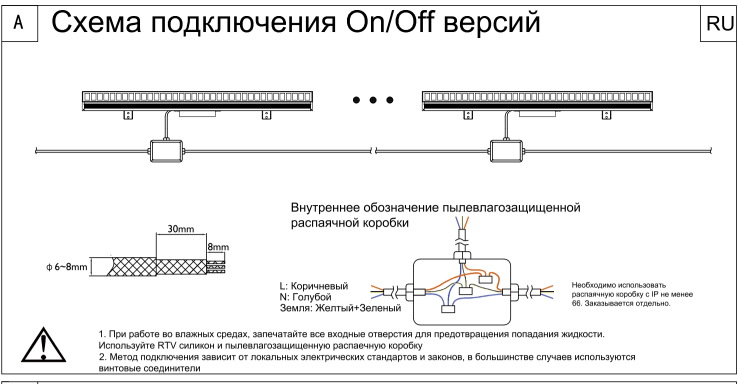


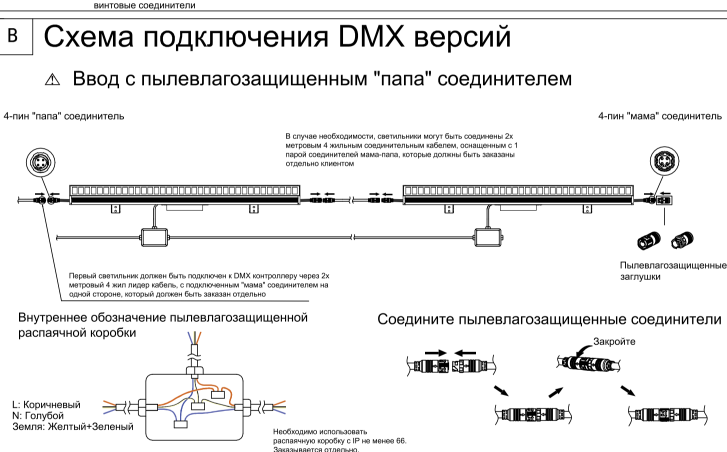




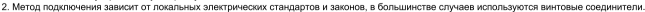
- 4. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - 2. Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - 4. Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - 7. шампың физикалық зақымдары оолса (өйнеп, корпус, касель), оны пайдаланоадыз. 8. Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды толық ауыстыру қажет.
  - 10. Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек

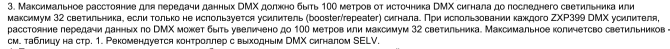






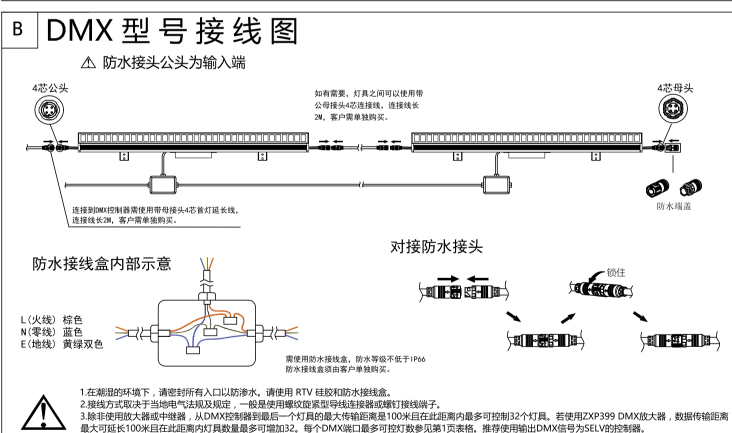






- 4. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- 4. Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки. 5. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях.
- 6. Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
- 7. При наличии физических повреждений светильника (стекло, корпус, кабель) не используйте светильник.
- 8. Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить.
- 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы светодиодов.
- 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров

# On/Off 型号接线图 CN | ; | | ; | 防水接线盒内部示意 30<u>mm</u> 8<u>mm</u> Φ 6~8mm L (火线) 棕色 需使用防水接线盒,防水等级不低于IP66 N(零线) 蓝色 $\Rightarrow \forall \vdash$ 防水接线盒须由客户单独购买。 E (地线) 黄绿双色 1.在潮湿的环境下,请密封所有入口以防渗水。请使用 RTV 硅胶和防水接线盒。 2.接线方式取决于当地电气法规及规定,一般是使用螺纹旋紧型导线连接器或螺钉接线端子。



- 1. 对灯具进行安装或接线时,需确保主电源已关闭。
- 2. 阅读并理解安装说明和安全标签之前,切勿试图安装或使用灯具
- 3. 切勿热插拔产品。

4.末端无对接的接头需装配防水端盖。

- 4. 连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
- 5. 无论在何种情况下,该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
- 6. 切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
- 7. 如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
- 8. 灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
- 9. 灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
- 10. 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。

## AR

#### ته صبل الأسلاك

قهليقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل . يجب تركيب الفانوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة يرجى قراءة ورقة البيانات التقنية لمعرفة المواصفات الكهربائية للتأكد من التركيب الأمن يجب أن يرن كل من التركيب و التوصيل متوافقا مع أنظمة JEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفانوس بالقرب

من مواد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مواد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية المسحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمر ار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### عذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.

2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.

3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

### TH

#### ดำเต็อน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม

โคมไฟควรให้ผู้มีความรัในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยตำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换, 光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

## ID

#### Peringata

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- I. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

# VN

#### Lưu ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lòng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland- Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Італюмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL - Stroom afsluiten voor onderhoud

 LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektrības
 EE- Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

PT - Desconecte antes de fazer a manutenção

DK- Frakobl, før service

NO- Koble fra før service

FI- Irrota pistoke ennen huoltoa CZ- Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin

HR- Prije servisiranja isključite GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

BG- Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectarantes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť pred údr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od acz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DE Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne. SE Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

NO Armaturet har enkelisolering mellom lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими проводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapięciowego i przewodami sterujacymi. GR Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των αγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izolace.

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos įtampos maitinimo ir valdymo laidų.

LV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

EE Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ia juhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

GB If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire.

ES Si esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o por una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível, só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

DE Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte.

FR Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de défaut.

HU Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a teljes lámpatestet.

NL Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden.

DK Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

NO Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis den er ødelagt må armaturet byttes ut.

CZ Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo.

FI Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa.

PL Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Zród a świat a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

IT Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione.

TR Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz.

HR Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku

GR Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό.

В В Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

RU Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае повреждения замените светильник.

SK Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobne kvalifokovanou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymeňte svietidlo.

LT Jei šis šviestuvas turi išorini lankstų kabeli, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas.

LV Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli.

Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

SI Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte.

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Popozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Șuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Șuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas , kurulumu, kullan m , çal şt r lmas ve bak m , ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak lm ş olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k lmas , kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl l ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- ВG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokynov v manuáli a/alebo iných nami poskytnutých pokynov, ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- SI Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.
- GB This product contains a light source of energy efficiency class: see table or label. RO Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta.

LT

- ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: viz tabulka nebo štítek.
- PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FI Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: katso taulukko tai etiketti.
- DE Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: se tabell eller etikett.
- FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité HU Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: lásd a táblázatot vagy a címkét.
- IT Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: pozri tabul'ku alebo štítok.
- NL Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of label. HR Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table eller etiket.

  LV Šis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti.
  - Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo EE Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või efektyvumo klasė: r. lentele arba etikete.
- GR Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност: вижте таблицата или етикета.
- PL Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej patrz tabela lub etykieta.

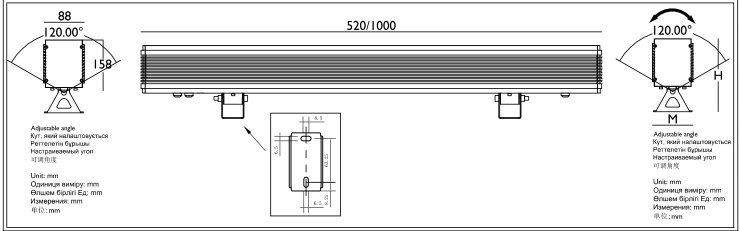
Table I: Energy Efficiency Class of Light Sources				
Type Number	Energy Efficiency Class			
BCP384 0.3M Mono	F			
BCP384 0.5M Mono	F			
BCP384 IM Mono	F			
BCP384 0.3M RGB	G			
BCP384 0.5M RGB	G			
BCP384 IM RGB	G			
BCP384 0.3M RGBW	G			
BCP384 0.5M RGBW	G			
BCP384 IM RGBW	G			

# UniStrip G4 BCP385

Mounting instructions / Moнтажна інструкція / Moнтаждау нұсқаулығы / Moнтажная инструкция / 安装说明



Type number Typi Тип Тип 产品型号	LEDs QTY Кількість LED LED саны Кол-во LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 输入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	ССТ/Color Колірна температура/Колір Түс температурасы/Түсі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Басқару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX әлеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	R
BCP385 0.52M Mono	24 30	50W 60W		A1:7.5×27°	2700K	On-Off	512 (Only DMX versions) (Тільки версії DMX)	4.5
BCP385 IM Mono	48 60	100W		A5:7.5×50° 7.5×7.5°	3000K 4000K	DMX	(Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX) (仅DMX型号)	8.5
BCP385 0.52M RGB	24	50W 60W		A1:7.5×27°	200	510/	.=0	4.5
BCP385 IM RGB	48 60	100W		A5:7.5×50°	RGB	DMX	170	8.5
BCP385 0.52M RGBW(4in1)	6	50W	AC 50/60Hz	A7:15×40°				
BCP385 0.52M RGBW	24	50W		A1:7.5×27° A5:7.5×50°				4.5
BCP385 IM RGBW(4in1)	12	60W		A7:15×40°	RGBW4000K	DMX	128	
BCP385 IM RGBVV	48 64	100W		A1:7.5×27° A5:7.5×50°				8.5



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

Postalcode: 200233

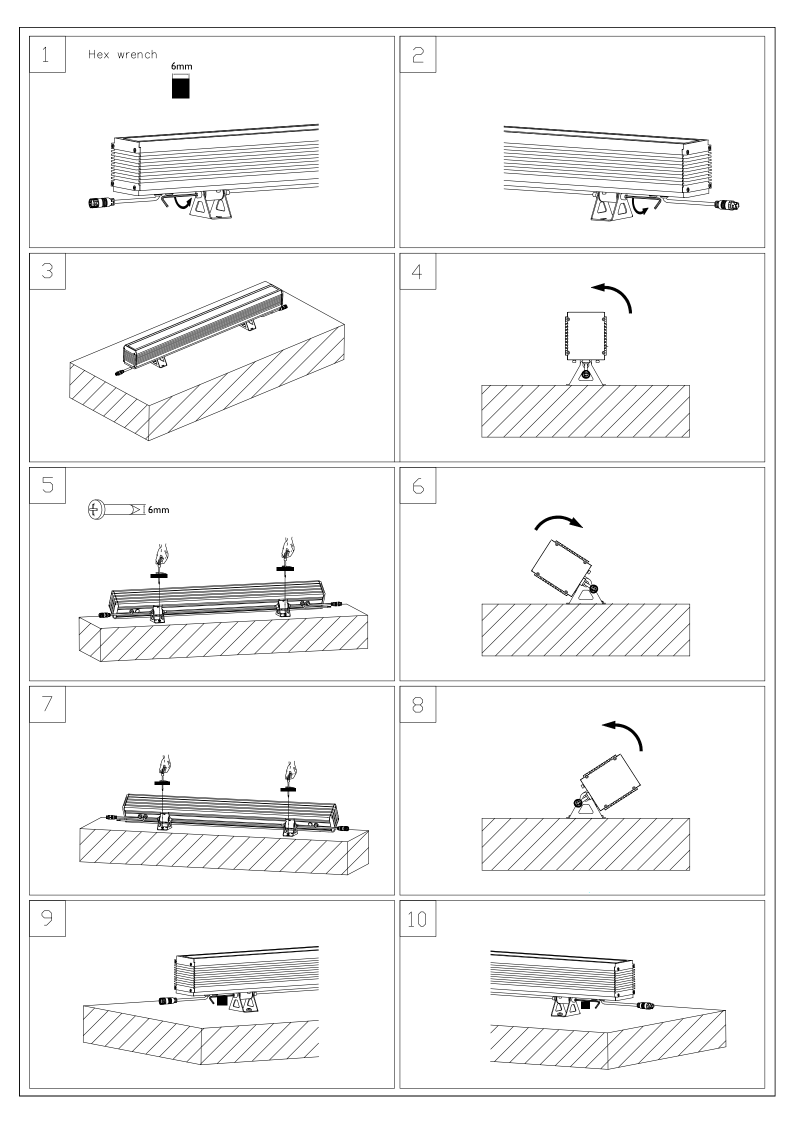
昕诺飞(中国)投资有限公司

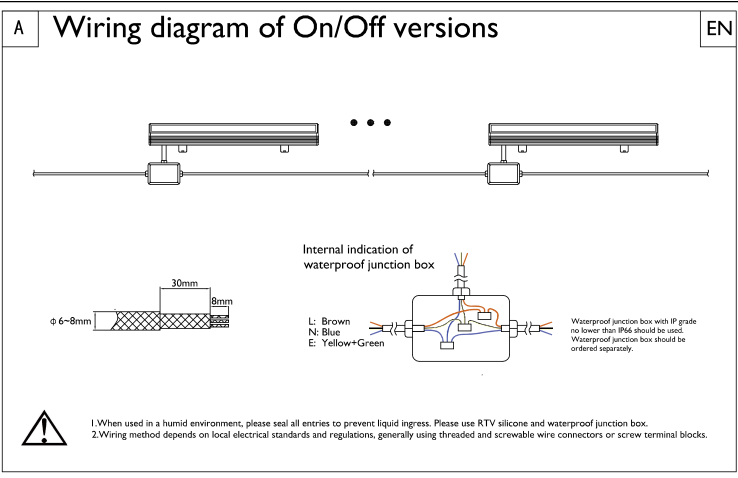
中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

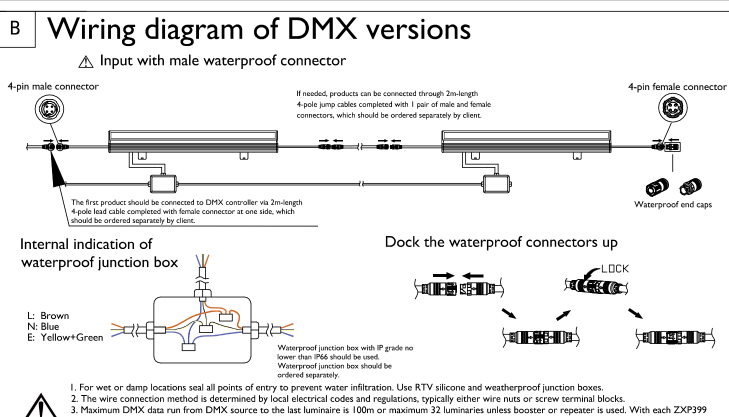
邮编:200233



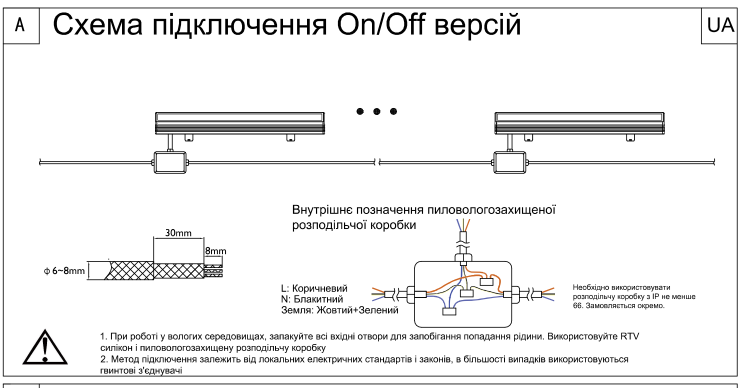
Philips and the Philips shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.





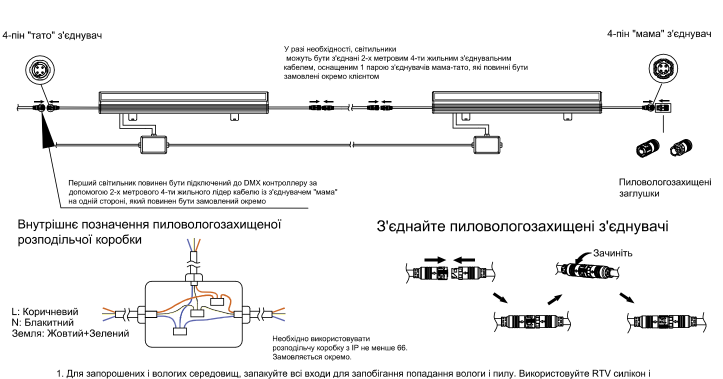


- 3. Maximum DMX data run from DMX source to the last luminaire is 100m or maximum 32 luminaries unless booster or repeater is used. With each ZXP399 DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 32 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1. The controller with output DMX signal as SELV is recommended.
- 4. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.
  - I. Ensure that main power supply is off before installing or wiring a luminaire.
  - 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
  - 3. Do not hot swap luminaires.
  - 4. Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
  - 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
  - 6. Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.
  - 7. Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
  - 8. The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
  - 9.The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
  - 10. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected.



# Схема підключення DMX версій

△ Введення з пиловолого-захищеним "тато" з'єднувачем

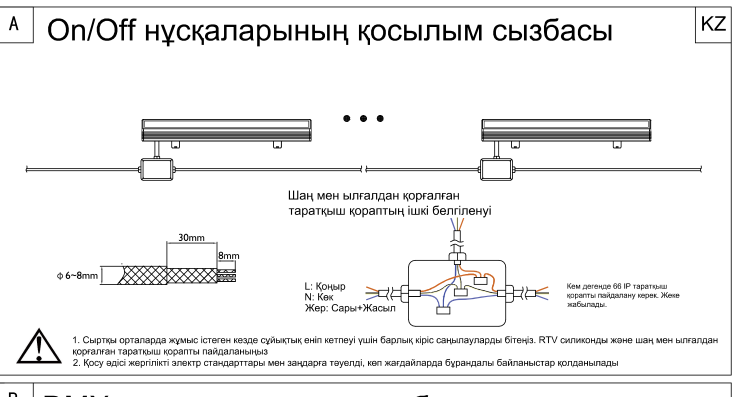


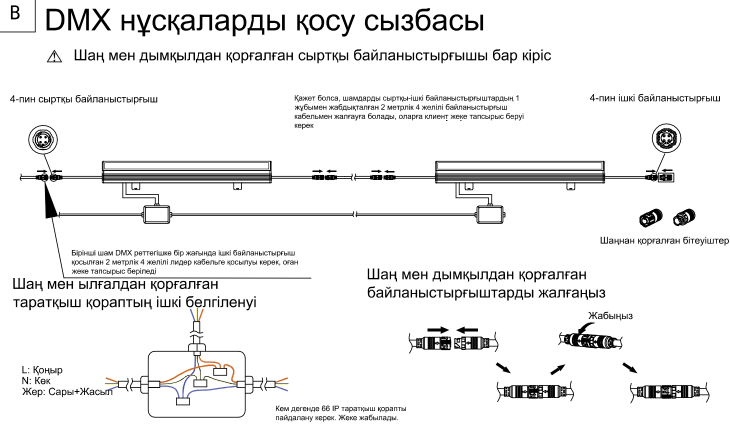
1. Для запорошених і вологих середовищ, запакуйте всі входи для запобігання попадання вологи і пилу. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку.

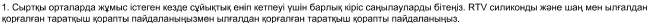


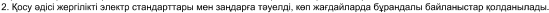
В

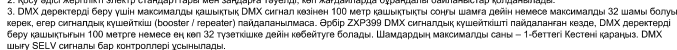
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі.
- 3. Максимальна відстань для передачі даних DMX має бути 100 м від джерела DMX сигналу до останнього світильника або максимум 32 світильників, якщо тільки не використовується підсилювач (booster / repeater) сигналу. При використанні кожного ZXP399 DMX підсилювача, відстань передачі даних по DMX може бути збільшена до 100 м або максимум 32 світильників. Максимальна кількість світильників див. таблицю на стор. 1. Рекомендується контролер з вихідним DMX сигналом SELV.
- 4. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
  - 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
  - 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
  - 3. Не міняйте місцями світильники.
  - 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
  - 5. Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
  - 6. Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
  - 7. При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник.
  - 8. Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
  - 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
  - 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.





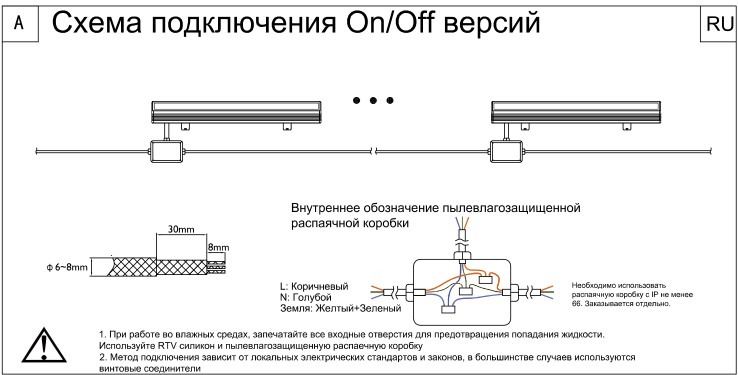


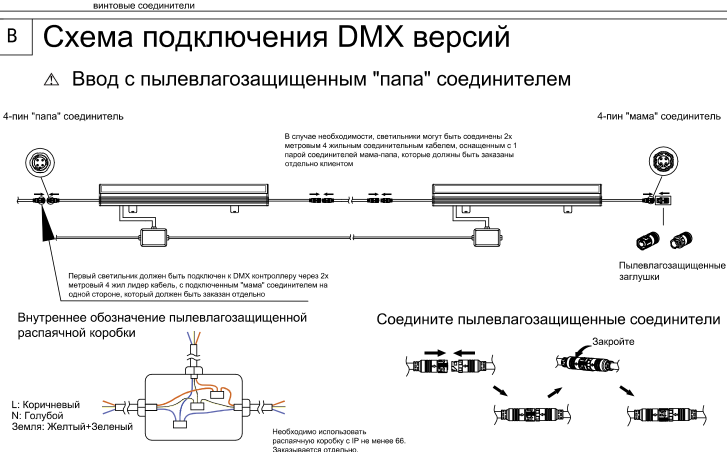


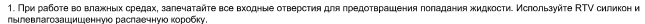


- 4. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - 2. Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - 8. Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды
  - 10. Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек



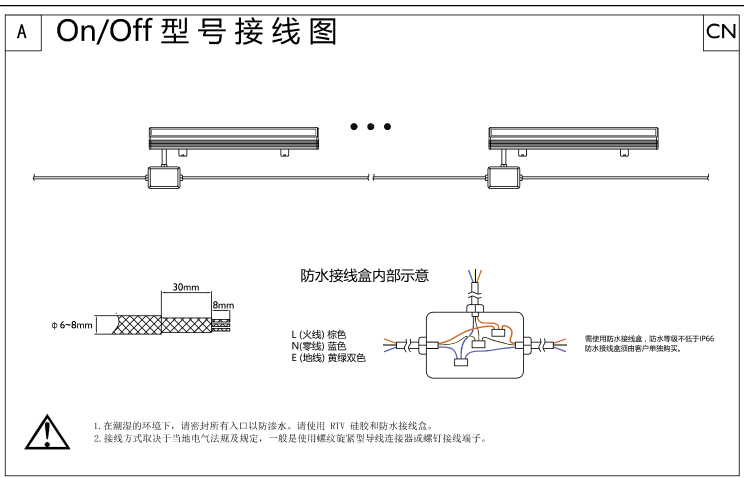


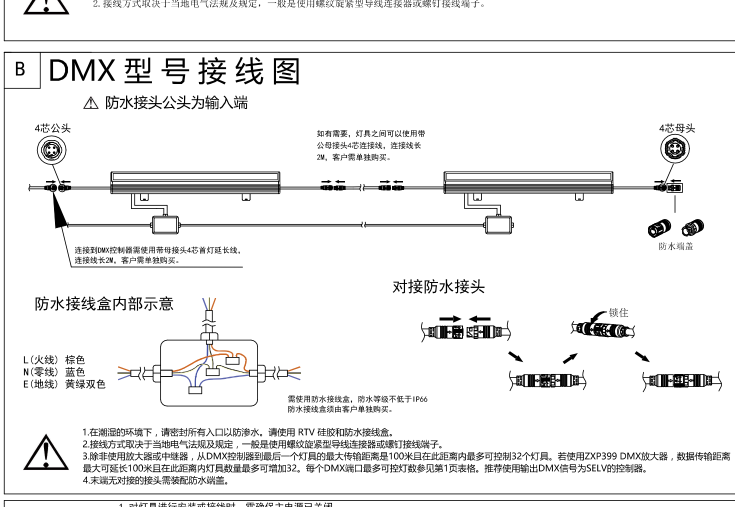


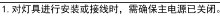




- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители.
- 3. Максимальное расстояние для передачи данных DMX должно быть 100 метров от источника DMX сигнала до последнего светильника или максимум 32 светильника, если только не используется усилитель (booster/repeater) сигнала. При использовании каждого ZXP399 DMX усилителя, расстояние передачи данных по DMX может быть увеличено до 100 метров или максимум 32 светильника. Максимальное количетсво светильников см. таблицу на стр. 1. Рекомендуется контроллер с выходным DMX сигналом SELV.
- 4. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- 4. Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки.
- 5. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях. 6. Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
- 7. При наличии физических повреждений светильника (стекло, корпус, кабель) не используйте светильник.
- т. при наличии физических повреждении светильника (стекло, корпус, касель) не используите светильник.
   Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить.
- 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы светодиодов.
- 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров







- 2. 阅读并理解安装说明和安全标签之前, 切勿试图安装或使用灯具
- 3. 切勿热插拔产品。
- 4. 连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
- 5. 无论在何种情况下, 该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
- 6. 切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
- 7. 如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
- 8. 灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
- 9. 灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
- 10. 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。

## AK توصيل الأسلاك

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- 3. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

- I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.
- 2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.
- 3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

### قدايقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل.

هجايفات تشغيل الطاقه فيل الفحص أو الشركيب أو الفصل . يجب تركيب الفاتوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة يرجى قراءة ورقة البيانات الثقنية لمعرفة المواصفات الكهربائية التأكد من التركيب الأمن يجب أن يكون كل من التركيب و التوصيل متوافقا مع أنظمة IEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفاتوس بالقرب

من مُولد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مواد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية الصحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمرار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### مذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

## TH

#### คำเตือน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม

โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่ างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换,光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

## ID

#### Peringatan

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- 1. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

# VN

#### l ưu ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lồng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland- Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Іта-Люмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL- Stroom afsluiten voor onderhoud LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektribas

EE - Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

 PT - Desconecte antes de fazer a manutenção DK- Frakobl, før service

NO - Koble fra før service

FI- Irrota pistoke ennen huoltoa CZ- Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin HR- Prije servisiranja isključite

GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

BG- Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectarantes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť predúdr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od ącz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DE Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è hásico

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne.

SE Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

NO Armaturet har enkelisolering mellom lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими пооводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapięciowego i przewodami sterujacymi. GR Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των αγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izolace.

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos įtampos maitinimo ir valdymo laidų.

LV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

EE Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ja juhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

GB If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire.

ES Si esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o por una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível , só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

DE Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte.

FR Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de défaut.

HU Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a teljes lámpatestet.

NL Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden.

DK Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

NO Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis den er ødelagt må armaturet byttes ut.

CZ Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo.

FI Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa.

PL Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Zród a świat a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

IT Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione.

TR Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz.

HR Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku

GR Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό.

ВG Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

RU Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае повреждения замените светильник.

SK Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobne kvalifokovanou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymeňte svietidlo.

LT Jei šis šviestuvas turi išorinį lankstų kabelį, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas.

LV Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli.

EE Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

SI Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte.

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- IT Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- FI Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Depozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Şuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Şuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas, kurulumu, kullan m, çal şt r lmas ve bak m, ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak Im ş olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k Imas , kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl I ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- BG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokynov v manuáli a/alebo iných nami poskytnutých pokynov. ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- HR Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- LT Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.

RO

GB

GR

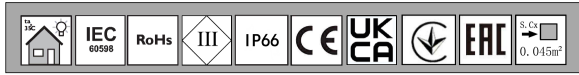
PL

- This product contains a light source of energy efficiency class: see table Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta. or label. ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: energética: ver tabla o etiqueta. viz tabulka nebo štítek. PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FΙ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: energética: ver tabela ou rótulo. katso taulukko tai etiketti. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: DE SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: siehe Tabelle oder Etikett. se tabell eller etikett. HU FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: énergétique: voir tableau ou étiquette. lásd a táblázatot vagy a címkét. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: IT energetica: vedere tabella o etichetta. pozri tabuľku alebo štítok. Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of HR NL Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu. label.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table LV Šis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti. IT Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo FF Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või efektyvumo klasė: r. lentelę arba etiketę.
  - Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна απόδοσης: βλέπε πίνακα ή ετικέτα. ефективност: вижте таблицата или етикета.
  - Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej patrz tabela lub etykieta. tabelo ali nalepko.

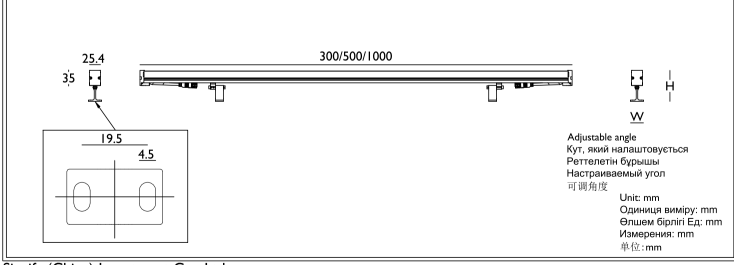
Table I: Energy Efficiency Class of Light Sources				
Type Number	Energy Efficiency Class			
BCP385 0.52M Mono	F			
BCP385 1M Mono	F			
BCP385 0.52M RGB	G			
BCP385 1M RGB	G			
BCP385 0.52M RGBW	G			
BCP385 1M RGBW	G			

# UniStrip G4

Mounting instructions / Moнтажна інструкція / Moнтаждау нұсқаулығы / Moнтажная инструкция / 安装说明



Type number Typi Tun Tun 产品型号	LEDs QTY Кількість LED LED саны Кол-во LED LED数量	Роwer Потужність Куаты Мощность 功率	Voltage Напруга Кернеуі Напряжение 输入电压	Beam angle Кути світлового пучка Жарық шоғыры бұрыштары Углы светового пучка 出光角	CCT/Color Колірна температура/Колір Тус температурасы/Тусі Цветовая температура/Цвет 色温/颜色	Control method Керування Басқару Управление 控制方式	Мах. No. per DMX universe Макс. кількість на DMX всесвіт DMX элеміне макс. саны Макс. Кол-во на DMX вселенную 每个DMX端口可控最大灯数	kg				
BCP386 0.3M Mono	12	3W		A11:20×30°	2700K 3000K 4000K	On-Off DMX	512 (Only DMX versions) (Тільки версії DMX) (Тек DMX нұсқалары) (Только версии DMX) (仅DMX型号)	0.26				
BCP386 0.5M Mono	30	7.5W		20*20° 30*30° 45×45° 60×60°				0.45				
BCP386 1M Mono	60	15W						0.857				
BCP386 0.3M RGB	12	3W		A3:20×40°				0.26				
BCP386 0.5M RGB	30	7.5W	24V DC	30*30° 40*40°	30*30°	30*30°	30*30°		RGB	DMX	170	0.45
BCP386 1M RGB	60	15W						0.857				
BCP386 0.3M RGBW	12	3W		A11:20×30° 45×45°				128	0.26			
BCP386 0.5M RGBW	30	7.5W				RGBW4000K	DMX		0.45			
BCP386 1M RGBW	60	15W						0.857				



Signify (China) Investment Co., Ltd. Building No. 9, Lane 888 Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, China

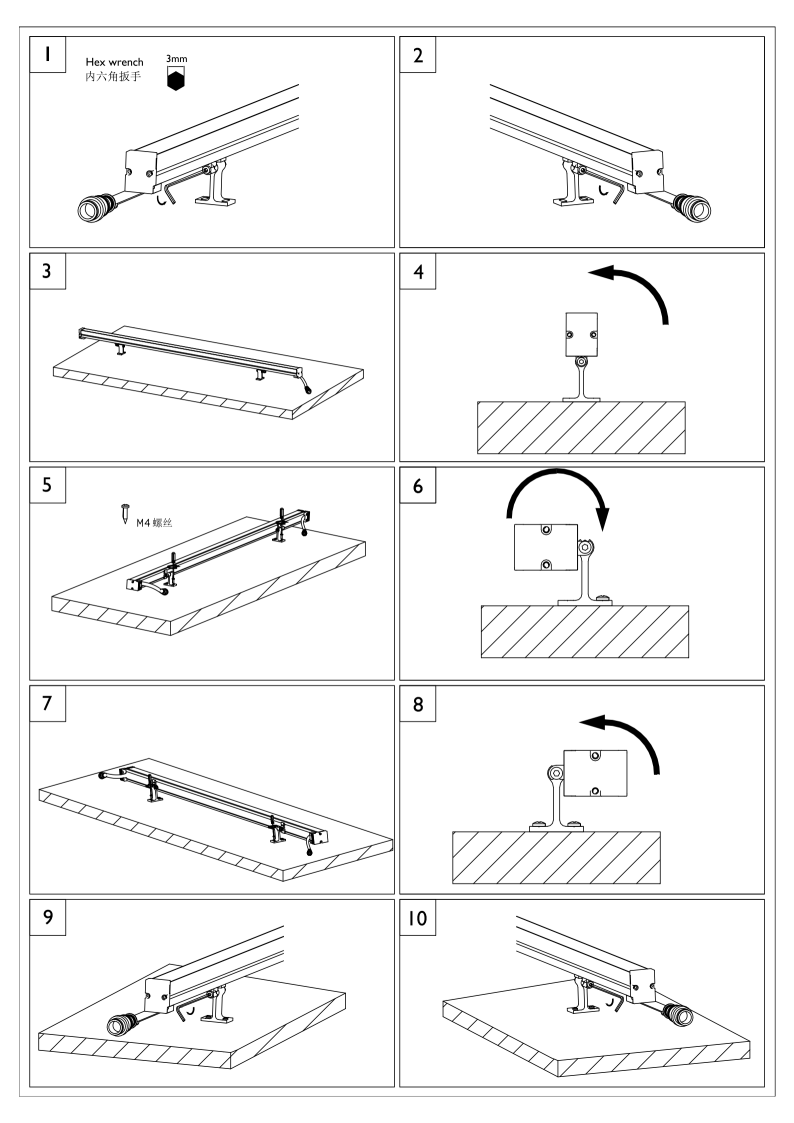
Postalcode: 200233

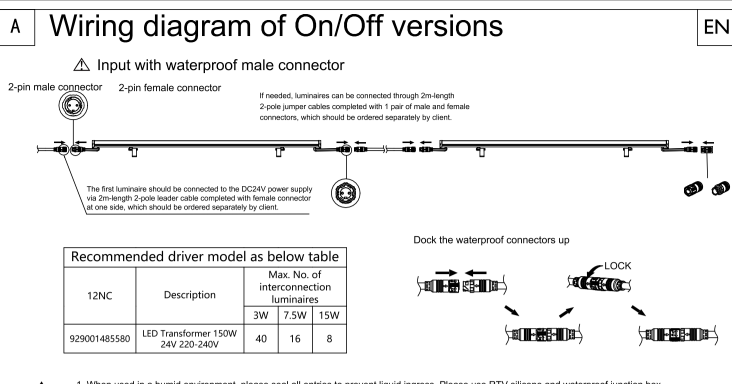
昕诺飞(中国)投资有限公司

中国上海市闵行区田林路888弄9号楼

邮编:200233

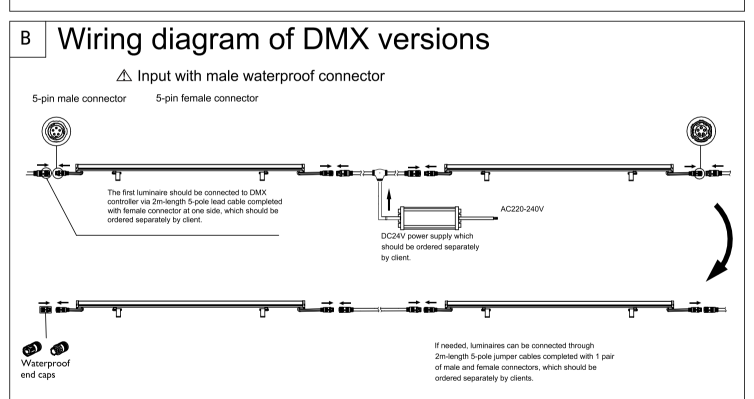






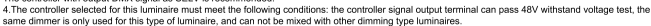


- 1. When used in a humid environment, please seal all entries to prevent liquid ingress. Please use RTV silicone and waterproof junction box.
- 2. Wiring method depends on local electrical standards and regulations, generally using threaded and screwable wire connectors or screw terminal blocks.
- 3. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.

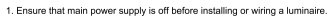


- 1. For wet or damp locations seal all points of entry to prevent water infiltration. Use RTV silicone and weatherproof junction boxes.
- 2. The wire connection method is determined by local electrical codes and regulations, typically either wire nuts or screw terminal blocks

3. Maximum DMX data run from DMX source to the last luminaire is 100m or maximum 64 luminaries unless booster or repeater is used. With each ZXP399 DMX amplifier applied, the DMX data can be repeated for up to 100m or maximum 64 luminaries. Maximum no. of controlled luminaires refer to table in Page 1 The controller with output DMX signal as SELV is recommended.



5. Waterproof end cap should be installed on the connectors in the ends which are not docked up.



- 2. Do not attempt to install or use a luminaire until you read and understand the installation instructions and safety labels.
- 3. Do not hot swap luminaires.
- Ensure that power to the series is off before connecting or disconnecting individual luminaires.
- 5. The luminaire shall, under no circumstance, be covered with insulating material of any kind.
- Do not use a luminaire for any voltage for which it is not rated. Do not exceed the specified voltage and current input for any luminaire.
- Do not use a luminaire if the glass, housing, or power cables are damaged.
- The luminaire power and data cables are not replaceable. If the external cables are damaged, the lighting luminaire needs to be replaced.
- 9. The luminaire' LEDs is not replaceable. The complete luminaire should be replaced when LEDs' lifetime reachs to the end.
- 10.The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 26m is not expected



# Схема підключення On/Off версій

пиловологозахищені

5-пін "мама" з'єднувач

заглушки

## ⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем



Рекомендовані моделі драйверів Макс. Кількість з'єднаних між 12NC Опис собою світильників 3W 7.5W 15W LED Transformer 150W 929001485580 40 8 16 24V 220-240V

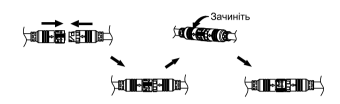
повинен бути підключений до 24B DC. Через 2-х метровий 2-х жильний лідер кабель, оснащений

"мама" з'єднувачем на одному боці, який повинен

Перший світильник

бути замовлений окремо

З'єднайте пиловологозахищені з'єднувачі





В

- 1. При роботі у вологих середовищах, запакуйте всі вхідні отвори для запобігання попадання рідини. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі

2-пін "мама" з'єднувач

3. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.

## Схема підключення DMX версій ⚠ Введення з пиловологозахищеним "тато" з'єднувачем 5-пін "тато" з'єднувач

Ү-подібний з'єднувач з 1 парою 5-пін "тато" і "мама" з'єднувачів, які повинні бути замовлені окремо Перший світильник повинен бути підключений до DMX контролера через 2-х метровий 5-ти жильний лідер кабель, з підключеним "мама" з'єднувачем на одній AC220-240V стороні, який повинен бути замовлений окремо Блок живлення на 24B DC повинен бути замовлений клієнтом окремо



Пиловологозахищені

заглушки

- 1. Для запорошених і вологих середовищ, запакуйте всі входи для запобігання попадання вологи і пилу. Використовуйте RTV силікон і пиловологозахищену розподільчу коробку.
- 2. Метод підключення залежить від локальних електричних стандартів і законів, в більшості випадків використовуються гвинтові з'єднувачі.

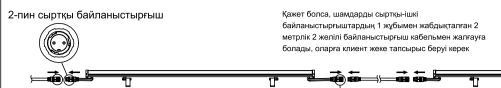


- 3. Максимальна відстань для передачі даних DMX має бути 100 м від джерела DMX сигналу до останнього світильника або максимум 64 світильників, якщо тільки не використовується підсилювач (booster / repeater) сигналу. При використанні кожного ZXP399 DMX підсилювача, відстань передачі даних по DMX може бути збільшена до 100 м або максимум 64 світильників. Максимальна кількість світильників - див. таблицю на стор. 1. Рекомендується контролер з вихідним DMX сигналом SELV.
- 4.Обраний контролер для цього світильника повинен відповідати таким вимогам: вихідний сигнал контролера може пройти тест на проходження 48В, один диммер може бути використаний для цього типу світильників і не допускається змішування зі світильниками з іншим способом диммирування. 5. Пиловологозахищені заглушки повинні бути встановлені на кінцях з'єднувачів, які не закриті.
- 1. Відключіть живлення перед встановленням світильника.
- 2. Не починайте монтаж та встановлення світильника поки не прочитаєте і не зрозумієте інструкцію з встановлення і символи безпеки.
- 3. Не міняйте місцями світильники.
- 4. Переконайтеся, що живлення до ланцюжку світильників вимкнено, коли підключаєте або відключаєте окремий світильник з ланцюжка.
- Світильник ні за яких умов не повинен бути покритий ніяким ізолюючим матеріалом.
- Не використовувати світильник на непризначеній для нього напрузі. Не виходьте за рамки певної напруги і струму для світильника
- При наявності фізичних пошкоджень світильника (скло, корпус, кабель) не використовуйте світильник.
- 8. Кабель живлення і управління в світильнику не замінюються. Якщо зовнішні кабелі пошкоджені, світильник необхідно замінити.
- 9. Світлодіодні джерела світла в світильниках не підлягають заміні користувачем. Необхідно повністю замінити світильник при закінченні терміну служби світлодіодів.
- 10. Світильник повинен бути розташований таким чином, щоб не очікувалося тривалого погляду на світильник на відстані ближче ніж 26 м.



# On/Off нұсқаларының қосылым сызбасы

⚠ Шаң мен дымқылдан қорғалған сыртқы байланыстырғышы бар кіріс



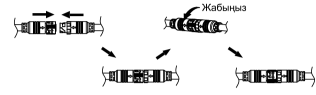
Бірінші шам 24 В тұрақты токқа жалғануы керек. Бір жағында ішкі байланыстырғышпен жабдықталған 2 метрлік 2 желілі лидер кабель арқылы, оған жеке тапсырыс беру керек

2-пин ішкі байланыстырғыш

Шаңнан қорғалған бітеуіштер

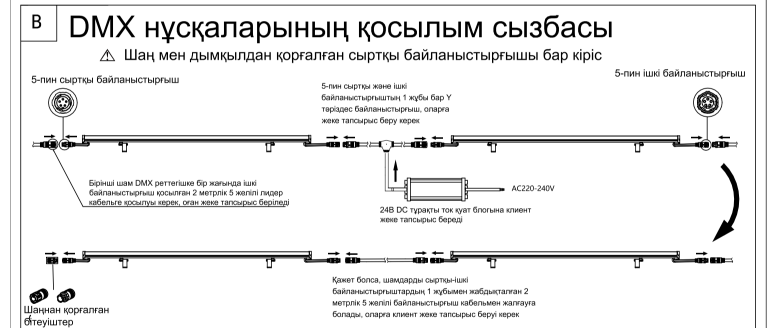
Ұсынылатын драйвер үлгілері				
12NC	Сипаттамасы	Бір-бірімен қосылған шамдардың максималды сань		
			7.5W	15W
929001485580	LED Transformer 150W 24V 220-240V	40	16	8

Шаң мен дымқылдан қорғалған байланыстырғыштарды жалғаңыз





- 1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз
- 2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен заңдарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады
- 3. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.



1. Сыртқы орталарда жұмыс істеген кезде сұйықтық еніп кетпеуі үшін барлық кіріс саңылауларды бітеңіз. RTV силиконды және шаң мен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңызмен ылғалдан қорғалған таратқыш қорапты пайдаланыңыз.

2. Қосу әдісі жергілікті электр стандарттары мен заңдарға тәуелді, көп жағдайларда бұрандалы байланыстар қолданылады.



- 3. DMX деректерді беру үшін максималды қашықтық DMX сигнал көзінен 100 метр қашықтықты соңғы шамға дейін немесе максималды 64 шамы болуы керек, егер сигналдық күшейткіш (booster / repeater) пайдаланылмаса. Әрбір ZXP399 DMX сигналдық күшейткішті пайдаланған кезде, DMX деректерді беру қашықтығын 100 метрге немесе ең көп 64 түзеткішке дейін көбейтуге болады. Шамдардың максималды саны 1-беттегі Кестені қараңыз. DMX шығу SELV сигналы бар контроллері ұсынылады.
- 4.Бұл шамға арналған таңдалған контроллер келесі талаптарға сай болуы керек: контроллердің шығыс сигналы 48 В сынақ сынағынан өтуі мүмкін, бір шамды бұл шамдар үшін пайдалануға болады және басқа күңгірттеу әдісімен шамдармен араластыруға жол берілмейді.
- 5. Жабық емес байланыстырғыштардың шеттеріне шаң мен дымқылдан қорғалған бітеуіштер бекітілуі керек.
  - 1. Шамды орнатпас бұрын қуатты ажыратыңыз.
  - 2. Орнату нұсқаулығы мен қауіпсіздік таңбаларын оқып, түсінген соң ғана шамдарды монтаждауға кірісіңіз.
  - 3. Шамдардың орнын ауыстырмаңыз.
  - 4. Тізбектегі жеке шамды қосу немесе өшіру кезінде шамдар тізбегі қуаттан ажыратылғанын тексеріңіз.
  - 5. Шам ешқандай жағдайда қандай да бір оқшаулағыш материалмен жабылмауы керек.
  - 6. Шамды оған арналмаған кернеуде пайдаланбаңыз. Шамға арналған шектік кернеу және ток мәндерінің ауқымынан аспаңыз
  - 7. Шамның физикалық зақымдары болса (әйнегі, корпус, кабель), оны пайдаланбаңыз.
  - Шамдағы қуат және басқару кабельдері ауыстырылмайды. Сыртқы кабельдері зақымдалса, шамды ауыстыру керек.
  - 9. Шамдардағы жарықтың жарықдиодты көздері ауыстыруға келмейді. Жарықдиодтардың қызмет ету мерзімі аяқталысымен шамды
  - 10. Шам тікелей көру ұзақтығы кемінде 26 метр қашықтықтан болатындай етіп орналастырылуы керек



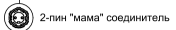
## RU

## ⚠ Ввод с пылевлагозащищенным "папа" соединителем

2-пин "папа" соединитель

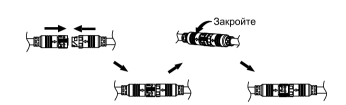


Первый светильник должен быть подключен к 24В DC. Через 2х метровый 2х жильный лидер кабель, оснащенный "мама" соединителем на одном стороне, который должен быть заказан отдельно



Пылевлагозащищенные заглушки

Рекомендуемые модели драйверов				
12NC	Описание	Макс. Кол-во соединенных друг о другом светильников		
		3W	7.5W	15W
929001485580	LED Transformer 150W 24V 220-240V	40	16	8



Соедините пылевлагозащищенные соединители

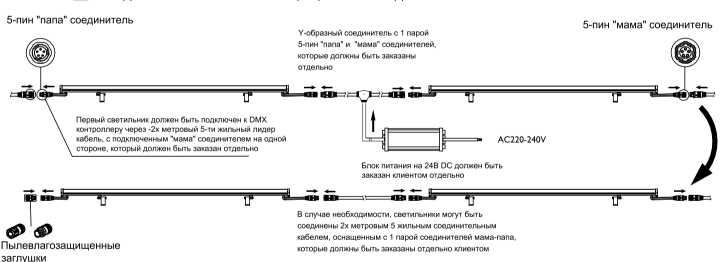


В

- 1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и пылевлагозащищенную распаечную коробку
- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители
- 3. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.

# Схема подключения DMX версий

№ Вход с "папа" пылевлагозащищенным соединитель

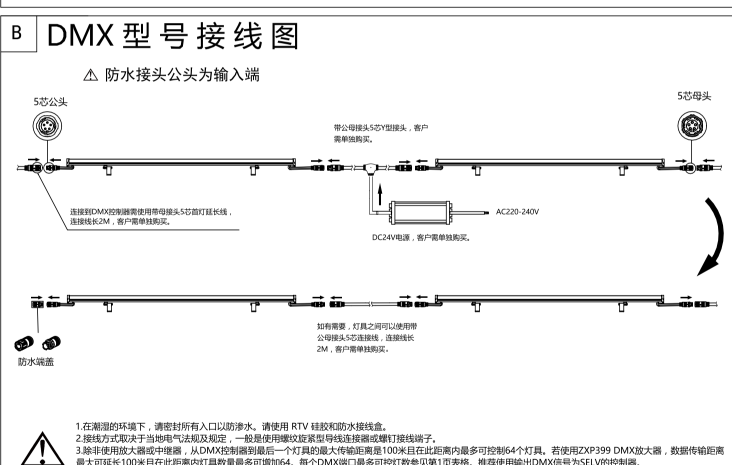


- 1. При работе во влажных средах, запечатайте все входные отверстия для предотвращения попадания жидкости. Используйте RTV силикон и пылевлагозащищенную распаечную коробку
- 2. Метод подключения зависит от локальных электрических стандартов и законов, в большинстве случаев используются винтовые соединители



- 3. Максимальное расстояние для передачи данных DMX должно быть 100 метров от источника DMX сигнала до последнего светильника или максимум 64 светильника, если только не используется усилитель (booster/repeater) сигнала. При использовании каждого ZXP399 DMX усилителя, расстояние передачи данных по DMX может быть увеличено до 100 метров или максимум 64 светильника. Максимальное количетсво светильников см. таблицу на стр. 1. Рекомендуется контроллер с выходным DMX сигналом SELV.
- 4.Выбранный контроллер для этого светильника должен удовлетворять следующим требованиям: выходной сиугнал контроллера может пройти тест на прохождение 48В, один диммер может быть использован для этого типа светильников и не допускается смешивание со светильниками с другим способом диммирования.
- 5. Пылевлагозащищенные заглушки должны быть установлены на концах соединителей, которые не закрыты.
- 1. Отключите питание перед установкой светильника.
- 2. Не приступайте к монтажу и установке светильников пока не прочитаете и не поймете инструкцию по установке и символы безопасности.
- 3. Не меняйте местами светильники.
- 4. Убедитесь что питание к цепочке светильников выключено, когда подключаете или отключаете отдельный светильник из цепочки. 5. Светильник не должен быть покарыт никаким изолирующим материалом. Ни при каких условиях.
- $\bigwedge$
- 6. Не использовать светильник на непредназначенном для него напряжении. Не выходите за рамки определенных напряжений и токов для светильника
- 7. При наличии физических повоеждений светильника (стекло, коопус, кабель) не используйте светильник
- 8. Кабель питания и управления в светильнике незаменяемы. Если внешние кабели повреждены, светильник необходимо заменить.
- 9. Светодиодные источники света в светильниках не подлежат замене. Необходимо полностью заменить светильник при окончании срока службы светодиодов.
- 10. Светильник должен быть установлен таким образом, чтобы продолжительность прямой видимости была с растояния не менее 26 метров

#### On/Off型号接线图 Α $\mathsf{CN}$ △ 防水接头公头为输入端 如有需要,灯具之间可以使用带 公母接头2芯连接线,连接线长 2M,客户需单独购买。 എ എ 2芯母头 连接到电源需使用带母接头2芯首灯延长线。 连接线长2M,客户需单独购买。 防水端盖 对接防水接头 推荐驱动型号如下表 最大互连灯数 12NC 描述 3W 7.5W 15W LED Transformer 150W 929001485580 40 16 8 24V 220-240V 1.在潮湿的环境下,请密封所有入口以防渗水。请使用 RTV 硅胶和防水接线盒。 2.接线方式取决于当地电气法规及规定,一般是使用螺纹旋紧型导线连接器或螺钉接线端子。 3.末端无对接的接头需装配防水端盖。





- 最大可延长100米且在此距离内灯具数量最多可增加64。每个DMX端口最多可控灯数参见第1页表格。推荐使用输出DMX信号为SELV的控制器。
- 4.此灯具选用的控制器需满足以下条件:控制器信号输出端两极能承受48V耐压测试,同一调光器只用于该类型灯具,不能和其他调光类型的灯具混用。
- 5.末端无对接的接头需装配防水端盖。
  - 1.对灯具进行安装或接线时,需确保主电源已关闭。
  - 2.阅读并理解安装说明和安全标签之前,切勿试图安装或使用灯具
  - 3.切勿热插拔产品。
  - 4.连接或断开单个灯具之前,必须确保供该系列之电源已关闭。
  - 5.无论在何种情况下,该灯具控制系统都不能被任何类型的绝缘材料所包裹。
  - 6.切勿在任何非额定电压的情况下,使用产品。切勿超出灯具规定的电压与输入电流。
  - 7.如果玻璃、灯壳或电线受损,切勿使用产品。
  - 8.灯具电源电缆和数据电缆不可更换。如果外部电缆损坏,则需要更换灯具。
  - 9.灯具LED光源不可更换。LED光源寿命达到最终使用寿命,需要更换整个灯具。
  - 10.灯具的安装位置应使其不会长时间在小于26m的距离被盯着看。



## AR

#### ته صبل الأسلاك

قهليقاف تشغيل الطاقة قبل الفحص أو التركيب أو الفصل . يجب تركيب الفانوس من قبل فني مؤهل يتبع التعليمات الموضحة يرجى قراءة ورقة البيانات التقنية لمعرفة المواصفات الكهربائية للتأكد من التركيب الأمن يجب أن يرن كل من التركيب و التوصيل متوافقا مع أنظمة JEEE و المواصفات المحلية يجب تغيير مصدر عدم تركيب أو وضع الفانوس بالقرب

من مواد قابلة للاشتعال الإضاءة فقط عن طريق الجهة المصنعة أو مقدم خدمات مؤهل. عدم تمديد كابل الطاقة بالقرب من مواد ذات حرارة عالية لتأكيد القطبية المسحيحة تأكد من توصيل الأسلاك بشكل صحيح هذا الفانوس مصنع للاستخدام الخارجي

#### الصيانة

تأكد من فصل الطاقة قبل إتمام عملية الصيانة استمر ار تنظيف الناشر يؤكد الحصول على إضاءة شديدة يجب تنظيف غطاء الناشر بالماء و صابون ناعم أو محلول مطهر

#### عذر

فضلا تأكد من ملاءمة تعليمات التركيب و ظروف البيئة للتخزين و التشغيل لاستمرار ضمان المنتج

#### Warning

- I. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEEE electrical regulations or the national requirements.
- 2. Turn power off before inspection, installation or removal.
- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- 4. Refer to technical datasheet for additional electrical properties to ensure safe installation.
- 5. Luminaire installed must not be in contact with combustible materials.
- 6. Ensure power supply cables (D+ / D-) are connected correctly before switching on.

#### Maintenance

I.Ensure power supply is switched off before attempting any maintenance work.

2. Periodic cleaning of the luminaire optical lens cover will ensure maximum optical efficiency.

3.Luminaire optical lens cover shall be cleaned with clean water and non-abrasive soap, cleaner or detergent solution.

#### Caution

The Luminaire must be used within the applicable product specifications, installation instructions and environmental conditions for storage & operations according to application guidelines provided by Signify for product Warranty to be valid.

### TH

#### ดำเต็อน

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม

โคมไฟควรให้ผู้มีความรัในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง

โปรดอ่านวิธีการติดตั้งและรายละเอียดทางไฟฟ้าก่อนติดตั้งเพื่อความปลอดภัย โคมไฟควรให้ผู้มีความรู้ในการต่อสายไฟอย่างปลอดภัยตำเนินการติดตั้ง

โคมไฟควรให้ผู้ผลิตหรือผู้มีความรู้ในการเปลี่ยนอุปกรณ์อย่างปลอดภัยดำเนินการติดตั้ง ไม่ควรติดโคมไฟกับวัสดที่เป็นเชื้อเพลิง

ไม่ควรติดตั้งโคมไฟใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน

ตรวจสอบการเชื่อมสาย

โคมไฟออกแบบมาใช้งานภายนอกอาคาร

#### การซ่อมบำรุง

ปิดสวิตท์ไฟก่อนเปลี่ยนแอลอีดีหรือชุดควบคุม ควรทำความสะอาดเลนส์ เพื่อให้ แสงสว่างได้ เต็มประสิทธิภาพ ไม่ ควรใช้ สารทำละลายทำความสะอาดเลนส

#### คำเตือน

โปรดทำตามคำแนะนำในการติดตั้งและตามสภาพแวดล้ อมที่กำหนดเพื่อให้ ผลิตภัณ ฑ์ ใช้ งา นได้ ถูกต้ องและมีประสิทธิภาพสูงที่สุด์

## CN

#### 警告

- 灯具务必由具备资质的电工人员根据IEEE电气相关规定或者国家相关要求安装接线。
- 2. 检修,安装或者移除灯具务必切断灯具电源。
- 3. 灯具光源不可更换,光源寿命期结束应该进行整灯更换。
- 如果灯具外部线缆损坏,则务必专门由制造商或者其服务代理商或者类似的资质人员进行更换,以免发生危险。
- 5. 务必使用IP66防水接线固定端子安装接线。
- 6. 在灯具通电之前务必确保正确接线接地。

#### 维护

- 1. 任何维护检修工作前务必切断电源。
- 2. 定期清洁灯具光学透镜可以确保灯具最佳工作光效。
- 3. 灯具光学透镜务必使用清水或非研磨清洁剂擦拭。

#### 藝士

灯具应依据昕诺飞提供的应用指南内适用的产品规格、安装说明和使用环境 条件及工作条件安装使用,以确保享受昕诺飞质量保证政策。

## ID

#### Peringata

- I. Luminer harus dipasang oleh tekisi listrik berpengalaman dan koneksi kabel harus seusai dengan standar IEEE untuk regulasi kelistirkan atau persyaratan di negara anda.
- 2. Matikan suplai listrik sebelum inspeks, pemasangan ataupun pelepasan
- 3. Chip di dalam luminer tidak dapat digantikan, ketika chip mendekati masa akhir pemakaian maka seluruh luminer harus digantikan.
- 4. Jika fleksibel kabel bagian luar dari luminer rusak/ terkelupas, maka harus digantikan oleh produsen ataupun agen atau teknisi berpengalaman untuk menghindari dampak bahaya.
- 5. Menggunakan IP66 dengan power konektor yang dilapisi/sealed untuk klem kabel untuk memastikan perluindungan IP66.
- 6. Memastikan kabel suplai listrik (L-N / L-N-E) dikoneksikan dengan tepat sebelum dinyalakan.

#### Pemeliharaan

- I. Pastikan suplai listrik dimatikan sebelum melakukan kegiatan pemeliharaan.
- 2. Pembersihan secara periodic untuk cover lensa optik luminer akan memastikan efisiensi maksimum dari optikal.
- 3. Cover lensa optikal luminer harus dibersihkan dengan air bersih dan sabun non abrasive, cairan pembersiah atau detergen.

#### Perhatian

Luminer harus digunakan sesuai spesifikasi produk, instruksi pemasangan dan kondisi lingkungan untuk penyimpanan dan pengoperasian menurut panduan penggunaan yang diberikan Signify untuk memastikan garansi produk anda berlaku.

# VN

#### Lưu ý

Tắt nguồn điện trước khi kiểm tra, lắp đặt hay tháo rời

Bộ đèn cần được lắp đặt theo hướng dẫn bởi thợ điện lành nghề

Vui lòng xem các thông số kỹ thuật về điện để đảm bảo lắp đặt an toàn

Lắp đặt và dây điện được sử dụng phải theo yêu cầu qui định IEE quốc gia mới nhất về điện

Nguồn sáng trong bộ đèn cần phải được thay thế bởi nhà sản xuất hay nhà cung cấp dịch vụ uy tín đã được chấp thuân.

. Không được lắp bộ đèn trên bề mặt sử dụng vật liệu dễ cháy thông thường

Tránh để vị trí cáp nguồn gần các linh kiện có nhiệt độ cao

Đảm bảo nối dây đúng để duy trì phân cực

Signify sản xuất tất cả bộ điều khiển sử dụng trong bộ đèn này

Bộ đèn này được thiết kế cho ứng dụng chiếu sáng ngoài trời

#### Bảo trì

Đảm bảo tắt nguồn điện trước khi bảo trì

Lau chùi định kỳ mặt ngoài của kính đèn để đảm bảo quang hiệu tối đa

Mặt kính cần được lau chùi bằng nước sạch và các loại xà phòng hay dung dịch tẩy rửa không ăn mòn

#### Chú ý

Vui lòng đảm bảo rằng các hướng dẫn lấp đặt và điều kiện môi trường lưu trữ và hoạt động được lưu giữ để đảm bảo tính hợp lệ của sản phẩm khi cần bảo hành.



Светильник. Страна производства (Made in) см. на упаковке: China/P.R.C - Китай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Австралия, Turkey- Турция, USA/US- США, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Индия. Назначение: общее освещение.Мощность (W=Ватт), напряжение (V=Вольт), срок службы (h=часы), световой поток (Im=Люмен), частота переменного тока (Hz — Герц - см. на упаковке/продукте. Правила эксплуатации, меры при обнаружении неисправности: не разбирать, см. правила монтажа и демонтажа: перед установкой отключить питание, руководство по экспл lighting.philips.ru. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов — группа Л по ГОСТ 23216. 4.2 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150. Не бросать. Правила реализации: товар сертифицирован, спрашивайте сертификат у продавца. Условия утилизации узнавайте в местных органах власти или у поставщика. Срок гарантии (если имеется) см. на упаковке. Изготовитель: "Сигнифай Неделендз Б.В." Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ г.Эйндховен, Нидерланды. Импортер на территорию России и Таможенного Союза: ООС «Сигнифай Евразия», Россия, 127018, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1; кпп 771501001, тел +7(495) 937-93-30. В случае неисправности: не разбирать, обратиться к продавцу. Дату производства смотри на изделии: ММ/ГГГ или календарная неделя/год или ДД/ММ/ГГ

Світильник. Виготовлено в China/P.R.C- Китай, Poland- Польща, Belgium- Бельгія, Italy- Італія, Netherlands- Нідерланди Finland- Фінляндія, Spain- Іспанія, Germany- Німеччина, Hungary- Угорщина, Australia- Австралія, Turkey- Туреччина, USA/US-США, Mexico- Meксика, EU- ЄС, India- Індія. Призначення: освітлення. Відомості про клас електробезпеки, напругу термін служби (h=години), світловий потік (lm=Люмен), допустиму кількість і потужність ламп (W=Ватт) робочу частоту (Нz=Герц), струм (А=Ампер), ступінь захисту ІР/ІК, робочу температуру Тс, температуру оточуючого середовища Та і інші тех. хар-ки див. в монтажній інструкції або на упаковці. Правила експлуатації, заходи при виявленн несправності: не розбирати, див. Правила монтажу і демонтажу. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому прохолодному місці. Правила монтажу і демонтажу: перед встановленням відключити живлення, див. керівництво : експл: lighting.philips.ua. Допускається транспортування в заводській упаковці усіма видами транспорту за умови захисту від механічних пошкоджень і впливу атмосферних опадів. Не кидати. Правила реалізації: товар не підлягає обов'язковій сертифікації. Адресу заводу та відповідність стандартам див. у декларації про відповідність вимогам Технічни» регламентів в Україні. Декларацію запитуйте у продавця. Умови утилізації дізнавайтеся в місцевих органах влади або у постачальника. У разі пошкодження світильника утилізувати як побутові відходи, за винятком джерел освітлення, як повинні бути утилізовані відповідно до чинного законодавства. Термін гарантії (якщо є) див. на пакуванні. Виробник Signify Netherlands B.V. (Сігніфай Нідерланди Б.В., Хай Тек Кампус, 48, 5656 АЕ, м. Ейндховен, Нідерланди). Імпортер: ТОЕ «Сігніфай Україна», юридична та фактична адреса: вул. Миколи Грінченка, будинок № 4, корпус № 2, м. Київ, 03680 Україна. У разі несправності: не розбирати, звернутися до імпортера. Дату виготовлення див. на виробі/упаковці ММ/РРРР або календарний тиждень/рік або ДД/ММ/РР. Термін придатності необмежений.

Тұрақты шырағдан, Өндіріс елі (Made іn) қаптамадан қараңыз China/P.R.C - Қытай, Poland- Польша, Belgium- Бельгия, Italy-Италия, Netherlands- Нидерланды, Finland- Финляндия, Spain- Испания, Germany- Германия, Hungary- Венгрия, Australia-Aвстралия, Turkey- Түркия, USA/US- АҚШ, Mexico- Мексика, EU- EC, India- Үндістан. Арналуы: жалпы жарықтандыру. Қуатын (W=Ватт), кернеуін (V=Вольт), қызмет ету мерзімін (h=сағат), жарық ағынын (Італюмен), цоколін — қаптамадан қараңыз. Пайдалану ережелері, бұзушылықты анықтау кезіндегі шаралар: бөлшектемеңіз, монтаждау және бөлшектеу ережелерін қараңыз. Монтаждау және бөлшектеу ережелері: орнату алдында қорек көзінен ажырату керек, пайдалану жөніндегі нұсқаулық: lighting.philips.kz. Тасымалдау және сақтау ежелері мен шарттары ГОСТ 25834-83 сәйкес. Тастамаңыз. Сату ережелері: тауар сертификатталған, сертификатты сатушыдан сұраңыз. Кәдеге жарату шарттарын жергілікті билік органдарынан немесе жеткізушілерден біліңіз. Кепілдік мерзімін (болған жағдайда) қаптамадан қараңыз. Өндіруші: "Сигнифай Нидерланд Б.В.", Хай Тек Кампус 48, 5656 АЕ Эйндховен қ., Нидерланды. Ресей мен Кеден Одағының аумағында импорттаушы: «Сигнифай Еуразия» ЖШҚ. Мекенжайы: 127018, Ресей, Мәскеу, Двинцев к-сі, 12, 1-ғимарат, 2-еден, 1-үй-жайлар, 1-белме. Двинцев бизнес орталығының кеңсес. Тел.: 8 10 800 7445 47 75. Дұрыс жұмыс істемеуіне жағдайда: бөлшектемеңіз, сатушыға хабарласыңыз. Дайындалған күні: нұсқаулықтан қараңыз.



GB - Disconnect before servicing

FR - Mettre hors tension avant intervention

DE - Offnen nur spannungsfrei

NL - Stroom afsluiten voor onderhoud

LT- Pirms apkopes atvienojiet no elektrības EE - Katkesta elektri toide enne valgusti hooldust/remonti

Desconecte antes de fazer a manutenção

DK- Frakobl, før service

NO- Koble fra før service Irrota pistoke ennen huoltoa

Před servisem se odpojte

TR- Servis yapmadan önce bağlant y kesin HR- Prije servisiranja isključite

GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση

**BG-** Изключете преди сервиз

RU- Отключите перед обслуживанием

LV- Pirms apkopes atvienojiet to

IT- Togliere tensione prima di fare manutencione

ES - Desconectar antes de manipular

SE - Bryt strömmen före lampbyte

SK - Odpojiť pred údr bou

SI - Pred servisiranjem izključite svetilko

HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót

PL- Od acz przed serwisowaniem

RO- Deconectați-vă înainte de întreținere

GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.

ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.

PT A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.

DF Die Leuchte verfügt über eine einfachen Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .

FR Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les câbles de contrôle.

IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è

NL Armatuur heeft een basisisolatie tussen laagspannings-voeding en controle bedrading.

DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne. Armaturen har enkelisolering mellan lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.

Armaturet har enkelisolering mellom NO lavvoltsforsyningen og styreledningene.

FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.

HU A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó bemenetei galvanikusan el vannak választva.

RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă si conductorii de control.

BG Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.

RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими проводниками.

PL Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania niskonapieciowego i przewodami sterujacymi,

Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των άγωγών ελέγχου.

CZ Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izólace

TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri aras nda temel izolasyona sahiptir

SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi vodičmi.

LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp emos itampos maitinimo ir valdymo laidų.

IV Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.

FF Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ia iuhtimisseadmete vahel.

SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.

HR Svjetiljka ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

If this luminaire contains an external flexible cable, it shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. The light source and/or control gear contained in this luminaire are not replaceable, in case of damage replace the luminaire. GB

esta luminaria contiene un cable flexible, solo podrá ser sustituido por ES el fabricante o su agente de servicio o pór una persona cualificada. El driver y/o la fuente de luz contenidos en esta luminaria no son reemplazables, en case de defecto se reemplazará la luminaria.

PT Se esta luminária tiver um cabo externo flexível, só deve ser substituída pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. A fonte de luz e/ou o equipamento controlo nesta luminária não são substituíveis, em caso de avaria, substitua a luminária.

Wenn die Leuchte ein externes flexibles Anschlusskabel beinhaltet, darf dieses nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden. Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder Betriebsgerät ist nicht austauschbar, im Schadensfall ersetzen Sie die Leuchte. DE

Si ce luminaire comporte un câble d'alimentation souple, celui-ci ne doit être remplacé que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant contenus dans ce luminaire ne sont pas remplaçables, changez le produit en cas de FR

Amennyiben a lámpatest tartalmaz külső rugalmas kábelt, azt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vagy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. A fényforrás és/vagy a működtető szerelvény ebben a lámpatestben nem cserélhető, meghibásodás esetén cserélje a HU teljes lámpatéstet.

Indien de armatuur een flexibele voedingskabel bevat, mag deze alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. De lichtbron en/of voorschakelapparatuur van dit armatuur zijn niet vervangbaar, in geval van defect dient het armatuur vervangen te worden. NL

Hvis dette armatur indeholder eksterne kabler må de kun blive udskiftet af DK producenten eller hans service partner eller lignende kvalificeret person. Lyskilden og/eller driver indeholdt I dette armatur er ikke udskiftelig. I tilfælde af skade skift hele armaturet.

SE Om denna armatur har en extern kabel får den endast bytas ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. Ljuskällan och/eller styrsystemet är inte utbytbara. Vid skada ska därför hela armaturen bytas ut.

Hvis dette armaturet inneholder en ekstern kabel, skal den bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. Lyskilden og/eller driveren i dette armaturet er ikke mulig å erstatte, hvis NO den er ødelagt må armaturet byttes ut.

Pokud toto svítidlo obsahuje napájecí flexibilní kabel, mů e jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní technic nebo obdobně kvalifikovaná osoba. Světelný zdroj a/nebo předřadník obsa ený v tomto svítidle nelze vyměnit, v případě poškození vyměňte celé svítidlo. C7

Jos tässä valaisimessa on ulkoinen kaapeli, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai tämän valtuuttama huoltoedustaja tai vastaava pätevä henkilö. Tämän valaisimen sisältämät valonlähteet ja/tai liitäntälaitteet eivät ole vaihdettavissa, vaihda valaisin niiden vikaantuessa. FΙ

Jeśli ta oprawa zawiera zewnętrzny przewód, powinine on być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. Źród a świąt a i/lub zasilacz ww oprawie nie są wymienialne, w przypadku PL uszkodzenia należy wymienić oprawę.

Dacă acest aparat de iluminat conține un cablu flexibil extern, acesta trebuie înlocuit doar de producător sau de agentul său de service sau de o persoană similară calificată. Sursa de lumină și / sau aparatajul conținut în acest aparat de iluminat nu pot fi înlocuite, în caz de deteriorare înlocuiți aparatul de iluminat.

Se tale apparecchio di illuminazione contiene un cavo flessibile esterno, esso deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo contenuti in questo apparecchio di illuminazione non sono sostituibili, in caso di danni sostituire l' intero apparecchio di illuminazione. IT illuminazione.

Bu ayd nlatma armatürü harici bir esnek kablo içeriyorsa, yaln zca imalatç veya servis temsilcisi veya benzer nitelikli bir kişi taraf ndan değiştirilmelidir. Bu armatürde bulunan ş k kaynağ ve / veya kontrol tertibat değiştirilemez, hasar olmas durumunda armatürü değiştiriniz. TR

Ako svjetiljka sadr i vanjski fleksibilni napojni kabel, smije ga zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava sadr ani u ovoj svjetiljci nisu zamjenjivi, u slučaju njihovog kvara, zamijeniti cijelu svjetiljku HR

Εάν το φωτιστικό αυτό περιέχει εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο, αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο. Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου που περιέχεται σε αυτό το φωτιστικό δεν είναι αντικαταστάσιμα, σε περίπτωση βλάβης αντικαταστήστε το φωτιστικό. GR

Ако това осветително тяло съдържа външен гъвкав кабел, той трябва да бъде заменено само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. Съдържащият се в това осветително тяло източник на светлина и / или пусково-регулираща BG апаратура не могат да се сменят, в случай на повреда заменете цялото осветителното тяло.

Если этот светильник содержит внешний гибкий кабель, его может заменить только производитель, его сервисный агент или другое квалифицированное лицо. Источник света и / или ПРА, содержащиеся в этом светильнике, не подлежат замене, в случае RU повреждения замените светильник.

Ak toto svietidlo obsahuje externý flexibilný kábel mô e byť vymenený len SK výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobné kvalifokovánou osobou. Svetelný zdroj a/alebo predradník obsiahnutý v tomto svietidle nie sú vymeniteľné, v prípade poškodenia vymente svietidlo.

Jei šis šviestuvas turi išorinį lankstų kabelį, jis gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmens. Esantis šiame šviestuve šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys nėra keičiami, jiems sugedus keičiamas šviestuvas. LT

Ja šajā gaismeklī ir ārējs elastīgs kabelis, to drīkst nomainīt tikai ra otājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. Šajā gaismeklī esošais gaismas avots un / vai vadības aprīkojums nav nomaināms, bojājuma gadījumā nomainiet gaismekli. ١V

Kui valgusti sisaldab välist painduvat kaablit, võib selle välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või mõni muu kvalifitseeritud isik. Selles valgustis olev valgusallikas ja/või juhtseade ei ole vahetatavad, kahjustuste korral vahetage välja valgusti.

Če ta svetilka vsebuje zunanji prilagodljivi kabel, jo lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. Vira svetlobe in / ali napajalnika, ki jih vsebuje ta svetilka, ni mogoče zamenjati, v primeru poškodbe svetilko zamenjajte. SI

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Bolts with indication of torque strength on the drawing need to be tightened using a calibrated torque wrench. Pre-assembled bolts need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- ES El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida útil. Si no se cumplen estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tornillos con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tornillos del acoplamiento premontados deben reapretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida útil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual e/ou com outras instruções que possam ser fornecidas por nós. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apertados utilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pré-montados tem de ser novamente apertados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von uns zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise erlischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées a l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizzo. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà la garanzia. I bulloni, con indicazione sull'intensita della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bulloni pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantieaanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring, installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bolte/skruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnøgle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal fastgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvaring, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tillhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där vridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under livslängden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og vedlikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment pa tegningen ma strammes med en kalibrert momentnokkel. Ferdigmonterte bolter ma strammes pa nytt til pakrevd dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- FI Tuotteiden asennuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käyttöoppaassa tai muissa toimittamissamme ohjemateriaaleissa annettuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen mitätöi kaikki oikeutesi takuukorvauksiin. Pultit, joille on asennusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut pultit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän mittaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az általunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a jótállási jogát. A rajzon a nyomaték-erősséggel jelzett csavarokat meg kell húzni egy kalibrált nyomatékkulccsal. Az előre összeszerelt csavarokat újra meg kell húzni a szükséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szilárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obs uga i konserwacja produktów musi odbywać się ściśle wed ug wytycznych zawartych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które do ączamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez ca y okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować utratę prawa do gwarancji. Śruby, przedstawione na rysunku wskazującym si ę momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzyma ość w ca ym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- Popozitarea, instalarea, utilizarea, operarea și întreșinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucșiunile din acest manual și/sau cu alte instrucșiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranșă a produsului, pe întreaga durată de viașă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucșiuni vă va anula dreptul la garanșie. Șuruburile care au cuplul de strângere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Șuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificașia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenșa maximă pe întreaga durată de viașă.
- CZ Při uchovávání, montá i, pou ívání a údr bě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v této příručce a dalších našich případných pokynů, které zajišťují bezpečné pou ívání produktů po celou dobu jejich ivotnosti. Kdy tyto pokyny dodr ovat nebudete, přijdete o záruku. Šrouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovat zkalibrovaným momentovým klíčem. Předem namontované šrouby je třeba dotáhnout po adovaným momentem, aby po dobu ivotnosti produktu dr ely na místě.

- TR Ürünlerin saklanmas , kurulumu, kullan m , çal şt r lmas ve bak m , ürünün kullan m ömrü boyunca güvenli kullan m n n sağlanmas amac yla tam olarak bu k lavuzdaki ve / veya taraf m zdan sağlanan diğer talimatlara uygun bicimde gerçeklestirilmelidir. Söz konusu talimatlara uyulmamas , ürünle ilgili garanti hakk n z geçersiz k llar. Teknik çizimde yan nda s kkma torku değeri belirtilen c vatalar kalibre edilmiş bir tork anahtar kullan larak s k lmal d r. Önceden tak Im s olarak gelen c vatalar n da belirtilen tork değerine uygun biçimde yeniden s k Imas, kullan m ömrü boyunca maksimum dayan kl I ğ n sağlanmas aç s ndan önemlidir.
- BG Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжката на продуктите трябва да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нас, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целия му експлоатационен живот. Неспазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранция. Болтовете с индикация за силата на въртящия момент на чертежа трябва да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предварително сглобените болтове трябва да бъдат отново затегнати до изискваната спецификация на въртящия момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатационняи живот.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος ενχειριδίου ή / και τις άλλες οδηγίες που ενδεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για ολόκληρη τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή αυτών των οδηγιών θα ακυρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης. Οι βίδες με ένδειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπόκλειδου. Οι προ-συναρμολογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ηε την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протяжении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для которых на чертеже указан крутящий момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическим ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо подтянуть до указанного момента.
- SK Uskladnenie, inštalácia, pou ívanie a údr ba produktov je potrebné postupovať presne podľa pokvnov v manuáli a/alebo iných nami poskvtnutých pokvnov. ktoré zaisťujú bezpečné pou ívanie produktu počas celej doby ivotnosti. Nedodr aním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahnutia, musia byť uťahované kalibrovaným momentovým kľúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahnuté podľa po adovanej špecifikácie, aby komponenty dr ali na mieste počas celej ivotnosti.
- HR Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, korištenje i odr avanje proizvoda treba se vršiti točno u skladu s uputama u ovom priručniku i/ili s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila sigurna uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa poništava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni korištenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenost tijekom cijelog radnog vijeka.
- LT Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir prie iūra turi būti atlikti tiksliai pagal instrukcijas, pateiktas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesilaikysite šių instrukcijų nurodymų bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus panaikinta ir nebegalios. Var tai, nurodantys sukimo momento stiprumą brė inyje, turi būti u ver ti naudojant kalibruotą sukimo momento ver liaraktį. Iš anksto sumontuotus var tus reikia vėl priver ti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų u tikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādājumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jāveic precīzi saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvāt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Neievērojot šos norādījumus, jūsu tiesības uz garantiju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griezes stiprumu zimējumos jābūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jāpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimālu pieguli visā ekspluatācijas laikā.
- Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, käitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele ja/või muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab tele õiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud pöördemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeritud pöördemoment mutrivõtme abil. Eelnevalt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale pöördemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- Skladiščenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdr evanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodili v tem priročniku in / ali drugimi navodili za zagotovitev varne uporabe izdelka skozi celotno ivljenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garancije. Vijake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vijake, ki so e sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevanim navorom, da je zagotovljena maksimalna moč skozi ivljenjsko dobo.
- GB This product contains a light source of energy efficiency class: see table RO or label. energetică: a se vedea tabelul sau eticheta.
- ES Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética: ver tabla o etiqueta.
- PT Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética: ver tabela ou rótulo.
- DE Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: siehe Tabelle oder Etikett.
- FR Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique: voir tableau ou étiquette.
- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza ΙT energetica: vedere tabella o etichetta.
- Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of NLlabel.
- DK Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse: se table
- LT Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė: r. lentelę arba etiketę.
- Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής GR απόδοσης: βλέπε πίνακα ή ετικέτα.
- PL Ten produkt zawiera źród o świat a o klasie efektywności energetycznej: patrz tabela lub etykieta.

- Acest produs contine o sursă de lumină cu clasa de eficientă
- CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: viz tabulka nebo štítek.
- FΙ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: katso taulukko tai etiketti.
- SE This Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass: se tabell eller etikett.
- HU Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz: lásd a táblázatot vagy a címkét.
- SK Tento výrobok obsahuje svetelný zdroi triedy enerQetickei účinnosti: pozri tabuľku alebo štítok.
- HR Ovai proizvod sadr ava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: vidi tablicu ili naljepnicu.
- IVŠis ra oiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir: skatīt tabulu vai etiķeti.
- FF Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või
- BG Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност: вижте таблицата или етикета.
- SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej tabelo ali nalepko.

Table 1: Energy Efficiency Class of Light Sources

Type Number	Energy Efficiency Class
BCP386 0.3M Mono	F
BCP386 0.5M Mono	F
BCP386 1M Mono	F
BCP386 0.3M RGB	G
BCP386 0.5M RGB	G
BCP386 1M RGB	G
BCP386 0.3M RGBW	G
BCP386 0.5M RGBW	G
BCP386 1M RGBW	G