



# GreenSpace – Висока ефективність, доступні нестандартні розміри (150 мм–280 мм), виготовлено з >55% переробленого матеріалу

## GreenSpace

GreenSpace — це ідеальне рішення, коли клієнти хочуть знайти ідеальний баланс між початковими інвестиціями та вартістю встановлення протягом усього терміну служби, одночасно охоплюючи різноманітні сфери застосування. GreenSpace оснащено новітньою світлодіодною технологією, яка забезпечує надзвичайно низьке енергоспоживання. Завдяки ідеальній відповідності ви отримаєте світлодіодний світильник, що завжди підійде і в той же час буде виглядати ідеально. Ця ідеальна підгонка доступна для вирізів розміром від 150 мм до 280 мм, що є ідеальним рішенням для вашого проекту ремонту. Це позбавляє від клопоту, дозволяє уникнути витрат часу та дорогих перехідних кілець. GreenSpace розроблено для циклічної економіки з оптимізованою продуктивністю, подовженим терміном служби завдяки можливостям оновлення та інтеграції, легкістю налаштування, переробки та розбирання. Корпус та обідок виготовлені щонайменше з 55% переробленого або збалансованого за масою біоциркулярного матеріалу, що робить його свідомим вибором для тих, хто хоче зробити внесок у економіку замкнутого циклу. GreenSpace можна підключити до бездротових систем, щоб створити розумне рішення для освітлення офісу з додатковими вбудованими датчиками.

### Переваги

- Мала кількість років для окупності інвестицій завдяки високій ефективності та тривалому терміну служби
- Широкий вибір варіантів кріплення для різних типів стелі
- Ідеально підходить для проектів модернізації, з доступними розмірами на замовлення
- Уникайте витратних і дорогих адаптерних кілець і отримайте стельовий світильник, який завжди підходить
- Відповідає вимогам до офісних приміщень, зі стабільними показниками кольору та широким розподілом світла
- Чисті та красиві стелі із вбудованими датчиками для контролю денного світла та виявлення присутності

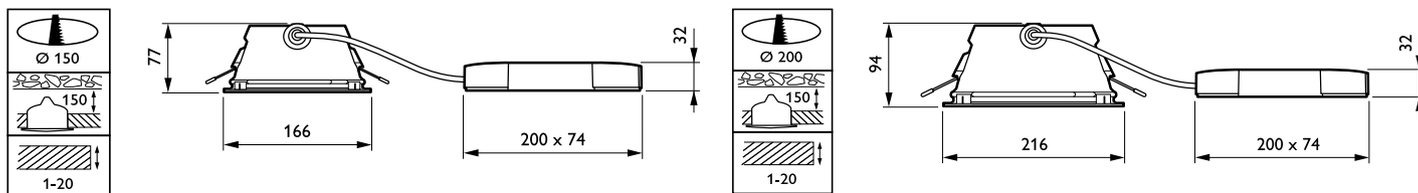
### Характеристики

- Міні (DN460B) і компактні (DN470B) розміри для втоплених моделей
- Доступні моделі для поверхневого монтажу, а також трекові та підвісні моделі (DRUM)
- Нестандартні розміри вирізів від 150 мм до 280 мм, загалом доступні 28 розмірів
- Версія UGR19 з антибліковим кільцем
- Доступна у варіантах 700–4000 люмен для застосування у приміщеннях з високими стелями
- Вибір кольорів: білий, сріблястий та чорний у стандартній комплектації
- Доступна версія IP54 з передньою кришкою та можливістю аварійного освітлення
- Можливість конфігурації з багатьма типами драйверів, такими як DALI, POE та бездротовий зв'язок із підтримкою InterAct
- Швидкий монтаж завдяки різноманітності з'єднань і кабелів
- Друковані деталі містять принаймні 55% переробленого або збалансованого за масою біоциркулярного матеріалу

### Застосування

- Офіси
- Крамниці
- Лікарні та центри догляду
- Готелі

### Розміри



Деталі по продукції

Greenspace\_EU\_gen\_2-DN473B-DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN472B-DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN462\_463\_472\_473B-1DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN462\_463\_472\_473B-3DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN462B-DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN462\_463\_472\_473B-2DPP.TIF



Greenspace\_EU\_gen\_2-DN463B-DPP.TIF



## Загальна інформація

Драйвер входить у комплект	Так
Розподільна коробка	-
Заміна джерела світла	Ні
Кількість розподільних коробок	1 шт.
Service tag	Так

## Світлотехнічні

Кут променя джерела світла	- °
Індекс якості кольоропередачі (CRI)	>80
Тип оптичного пристрою	-

## Експлуатаційні й електричні

Клас захисту IEC	II клас безпеки
Частота мережі	50 to 60 Hz
Підходить для довільного перемикання	Так

## Механічні деталі й корпус

Тип кришки об'єктива	-
Колір корпусу	Білий
Код захисту від механічного впливу	IK02

## Робота в аварійному режимі

Центральне аварійне освітлення	Ні
--------------------------------	----

## Затвердження й застосування

Знак CE	Так
Позначка займистості	-

## Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Допустиме відхилення світлового потоку	+/-10%
--	--------

## Загальна інформація

Order Code	Full Product Name	Код сімейства ламп
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	11S
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	11S
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	11S
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	11S
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	20S
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	11S
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	11S
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	LED11S
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	LED11S
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	LED11S
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	LED11S
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	LED11S
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	LED11S
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	20S
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	20S
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	20S
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	20S
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	20S
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	20S
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	30S
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	30S
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	30S
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	30S
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	20S
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	20S
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	30S
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	30S
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	LED20S
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	LED20S
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	LED20S
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	LED20S
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	LED20S
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	LED20S
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	-
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	-
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	11S
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	20S
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	20S
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	20S
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	20S
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	20S
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	20S
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	30S
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	30S
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	30S
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	30S
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	20S
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	20S
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	30S
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	30S
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	LED20S

Order Code	Full Product Name	Код сімейства ламп
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	LED20S
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	LED20S
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	LED20S
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	LED20S
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	LED20S
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	-
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	11S
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	11S
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	11S
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	20S
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	11S
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	11S
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	LED11S
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	LED11S
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	LED11S
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	LED11S
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	LED11S
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	11S
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	11S
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	LED11S
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	20S
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	20S

Світлотехнічні (1/2)

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловідача (ном.)		
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	125 lm/W	1 050 lm	-
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	125 lm/W	1 050 lm	-
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	129 lm/W	1 100 lm	-
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	129 lm/W	1 100 lm	-
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	131 lm/W	1 800 lm	-
910505102077	DN463B LED11S/830	3000 K	116 lm/W	1 000 lm	-

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловідача (ном.)		
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	119 lm/W	1 000 lm	-
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	120 lm/W	1 000 lm	1
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	124 lm/W	1 000 lm	1
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	3000 K	130 lm/W	1 050 lm	1
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	4000 K	134 lm/W	1 100 lm	1
912500100538	DN461B LED11S/830	3000 K	130 lm/W	1 050 lm	1

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловіддача (номінальна) (ном.)		
	PSU-E C ELP3 WH P				
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	134 lm/W	1 100 lm	1
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	3000 K	137 lm/W	1 800 lm	-
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	4000 K	141 lm/W	1 850 lm	-
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	133 lm/W	1 800 lm	-
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	133 lm/W	1 800 lm	-
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	136 lm/W	1 850 lm	-
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	136 lm/W	1 850 lm	-
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	130 lm/W	2 700 lm	-
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	130 lm/W	2 700 lm	-
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	134 lm/W	2 800 lm	-
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	134 lm/W	2 800 lm	-
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	126 lm/W	1 750 lm	-

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловіддача (номінальна) (ном.)		
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	130 lm/W	1 800 lm	-
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	124 lm/W	2 600 lm	-
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	128 lm/W	2 700 lm	-
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	130 lm/W	1 750 lm	1
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	134 lm/W	1 800 lm	1
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	3000 K	137 lm/W	1 800 lm	1
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	4000 K	141 lm/W	1 850 lm	1
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	137 lm/W	1 800 lm	1
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	141 lm/W	1 850 lm	1
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	3000 K	131 lm/W	2 700 lm	-
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	4000 K	135 lm/W	2 800 lm	-
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	138 lm/W	1 200 lm	-
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	139 lm/W	1 900 lm	-

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловіддача (номінальна) (ном.)		
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	139 lm/W	1 900 lm	-
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	143 lm/W	1 950 lm	-
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	4000 K	148 lm/W	1 950 lm	-
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	3000 K	137 lm/W	1 800 lm	-
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	4000 K	141 lm/W	1 850 lm	-
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	137 lm/W	2 900 lm	-
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	137 lm/W	2 900 lm	-
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	141 lm/W	2 900 lm	-
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	141 lm/W	2 900 lm	-
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	133 lm/W	1 800 lm	-
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	136 lm/W	1 850 lm	-
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	130 lm/W	2 700 lm	-
910505102116	DN472B LED30S/840	4000 K	134 lm/W	2 800 lm	-

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловіддача (номінальна) (ном.)		
	DIA-VLC-E C WH PCC P				
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	137 lm/W	1 800 lm	1
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	141 lm/W	1 850 lm	1
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	3000 K	143 lm/W	1 900 lm	1
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	4000 K	147 lm/W	1 950 lm	1
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	143 lm/W	1 900 lm	1
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	147 lm/W	1 950 lm	1
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	4000 K	141 lm/W	2 900 lm	-
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	128 lm/W	1 100 lm	-
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	128 lm/W	1 100 lm	-
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	132 lm/W	1 150 lm	-
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	135 lm/W	1 850 lm	-
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	122 lm/W	1 050 lm	-
910505102074	DN462B LED11S/840	4000 K	126 lm/W	1 100 lm	-

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловідача (номінальна) (ном.)		
	DIA-VLC-E C WH PCC P				
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	127 lm/W	1 050 lm	1
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	3000 K	133 lm/W	1 100 lm	1
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	4000 K	137 lm/W	1 150 lm	1
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	133 lm/W	1 100 lm	1
912500100535	DN460B LED11S/840	4000 K	137 lm/W	1 150 lm	1

Order Code	Full Product Name	Корельована		Світловий потік	Кількість джерел світла
		колірна температура (ном.)	Світловідача (номінальна) (ном.)		
	PSU-E C ELP3 WH P				
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	3000 K	114 lm/W	980 lm	-
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	4000 K	118 lm/W	1 000 lm	-
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	3000 K	119 lm/W	980 lm	1
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	3000 K	118 lm/W	1 600 lm	-
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	4000 K	121 lm/W	1 650 lm	-

Світлотехнічні (2/2)

Order Code	Full Product Name	Коефіцієнт висхідної світловіддачі
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	-
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	-
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	-
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	-
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	-
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	0
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	0
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0

Order Code	Full Product Name	Коефіцієнт висхідної світловіддачі
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	-
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	-
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	-
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	-
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	-
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	-
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	0
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	0
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	0
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	0

Order Code	Full Product Name	Коефіцієнт висхідної світловіддачі
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	-
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	-
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	-
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	-
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	-
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	0
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	0

Order Code	Full Product Name	Коефіцієнт висхідної світловіддачі
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	0
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	0
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	-
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	-
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	-
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	-
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	-
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	0
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	0
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	-
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	0
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	0

### Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Вхідна напруга	Споживана потужність
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,6 W
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	8,6 W
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,6 W
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	8,6 W
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	13,7 W
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	8,6 W
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	8,6 W
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	8,2 W
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	8,2 W
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	220-240 V	8,2 W
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	8,2 W
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,2 W
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,2 W
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	220-240 V	13,2 W
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	220-240 V	13,2 W
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,7 W

Order Code	Full Product Name	Вхідна напруга	Споживана потужність
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	13,7 W
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,7 W
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	13,7 W
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	20,9 W
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	20,9 W
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	13,7 W
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	13,7 W
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	20,9 W
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	20,9 W
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	13,3 W
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	13,3 W
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	220-240 V	13,3 W
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	13,3 W

Order Code	Full Product Name	Вхідна напруга	Споживана потужність
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,3 W
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,3 W
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	220-240 V	20,9 W
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	8,6 W
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,7 W
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	13,7 W
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,7 W
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	220-240 V	13,2 W
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	220-240 V	13,2 W
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	220-240 V	13,2 W
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	20,9 W
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	20,9 W
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	13,7 W
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	13,7 W
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	20,9 W
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	20,9 W
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	13,3 W
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	13,3 W

Order Code	Full Product Name	Вхідна напруга	Споживана потужність
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	220-240 V	13,3 W
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	13,3 W
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,3 W
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	13,3 W
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	20,9 W
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,6 W
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	8,6 W
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	8,6 W
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	220-240 V	13,7 W
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	8,6 W
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	220-240 V	8,6 W
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	Від 220 до 240 V	8,2 W
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	220-240 V	8,2 W
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	220-240 V	8,2 W
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,2 W
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	220-240 V	8,2 W
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	220-240 V	8,6 W
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	220-240 V	8,6 W
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	220-240 V	8,2 W
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	220-240 V	13,7 W
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	220-240 V	13,7 W

### Елементи керування й затемнення

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Так	1%

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	Так	1%
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	Так	1%
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100058	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100059	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
9125001000538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
9125001000539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	Так	1%
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	Так	1%
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	Так	1%
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	Так	1%
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	Так	1%
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC- E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC- E C WH P	Так	1%
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC- E C WH PCC P	Так	1%
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується

Order Code	Full Product Name	3 регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Так	1%
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	Так	1%
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	Так	1%
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	Так	1%

Order Code	Full Product Name	3 регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	Hi	Не застосовується
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	Hi	Не застосовується
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Hi	Не застосовується
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	Так	1%
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	Так	1%
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	Hi	Не застосовується
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	Так	1%
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	Так	1%

**Механічні деталі й корпус**

Order Code	Full Product Name	Код захисту від проникнення
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	IP20
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	IP20
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	IP20
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	IP20
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20

Order Code	Full Product Name	Код захисту від проникнення
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	IP20
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	IP20
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	IP20
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	IP20
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	IP20
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	IP20/54
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	IP20/54
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20

Order Code	Full Product Name	Код захисту від проникнення
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	IP20
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	IP20
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	IP20
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	IP20
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20

Order Code	Full Product Name	Код захисту від проникнення
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	IP20
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	IP20/54
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	IP20/54
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	IP20
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	IP20
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	IP20
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	IP20/54
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	IP20/54
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	IP20/54
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	IP20/54
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	IP20/54

### Робота в аварійному режимі

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	390 lm	3 година (-н)
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	390 lm	3 година (-н)
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	-	-	-
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	-	-	-
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	380 lm	3 година (-н)
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	380 lm	3 година (-н)
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	380 lm	3 година (-н)
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	380 lm	3 година (-н)
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна	-	3 година (-н)

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
		версія, тривалість роботи: 3 години		
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	-	-	-
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	398 lm	3 година (-н)
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	398 lm	3 година (-н)
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	-	-	-
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	-	-	-
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	-	-	-
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	398 lm	3 година (-н)
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія,	398 lm	3 година (-н)

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
		тривалість роботи: 3 години		
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія,	409 lm	3 година (-н)

Order Code	Full Product Name	Аварійне освітлення	Резервний світловий потік	Номінальна тривалість аварійного освітлення (після повної зарядки)
		тривалість роботи: 3 години		
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-	-	-
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-	-	-
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	-	-	-
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	-	-	-
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	Аварійне освітлення, професійна версія, тривалість роботи: 3 години	-	3 година (-н)
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	-	-	-
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	-	-	-
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	-	-	-
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	-	-	-
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	-	-	-

## Затвердження й застосування

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,4
910505102071	DN461B LED20S/84 O DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102087	DN471B LED20S/83 O WIA-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102089	DN471B LED20S/84 O WIA-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102103	DN471B LED20S/83 O DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102104	DN471B LED20S/83 O DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102105	DN471B LED20S/84 O DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102106	DN471B LED20S/84 O DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102107	DN471B LED30S/83 O DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102108	DN471B LED30S/83 O DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102109	DN471B LED30S/84 O DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури довілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
910505102110	DN471B LED30S/84 0 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102118	DN473B LED20S/83 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102119	DN473B LED20S/84 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102120	DN473B LED30S/83 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102121	DN473B LED30S/84 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100074	DN473B LED20S/83 0 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100075	DN473B LED20S/84 0 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100526	DN471B LED20S/83 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100527	DN471B LED20S/84 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100550	DN471B LED20S/83 0 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100551	DN471B LED20S/84 0 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури довілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
912500101314	DN471B LED30S/83 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	-	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500101315	DN471B LED30S/84 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	-	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102080	DN470B LED20S/83 0 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102081	DN470B LED20S/83 0 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,4
910505102082	DN470B LED20S/84 0 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102085	DN470B LED20S/84 0 WIA-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102091	DN472B LED20S/83 0 WIA-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102093	DN472B LED20S/84 0 WIA-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102098	DN470B LED30S/83 0 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102099	DN470B LED30S/83 0 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102101	DN470B LED30S/84 0 DIA-VLC-	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
	E C ELP3 WH P				
910505102102	DN470B LED30S/84 0 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102111	DN472B LED20S/83 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102113	DN472B LED20S/84 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102115	DN472B LED30S/83 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102116	DN472B LED30S/84 0 DIA-VLC-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100070	DN472B LED20S/83 0 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100071	DN472B LED20S/84 0 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100522	DN470B LED20S/83 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100523	DN470B LED20S/84 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100546	DN470B LED20S/83 0 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100547	DN470B LED20S/84 0 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
912500101307	DN470B LED30S/84 0 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	-	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,4
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102036	DN460B LED20S/84 0 DIA-VLC-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 650 °C, тривалість 30 с	0,4
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100535	DN460B LED11S/840	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
	PSU-E C ELP3 WH P				
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	від +10 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

Order Code	Full Product Name	Діапазон температури доквілля	Знак ENEC	Випробування на займання	Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)
910505102112	DN472B LED20S/83 0 DIA-VLC- E C WH PCO P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-
910505102114	DN472B LED20S/84 0 DIA-VLC- E C WH PCO P	від -15 °C до +40 °C	Знак ENEC	Температура 750 °C, тривалість 30 с	-

**Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)**

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	(0.44, 0.40) SDCM<3
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	(0.44, 0.40) SDCM<3
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	(0.44, 0.40) SDCM<3
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	(0.44, 0.40) SDCM<3
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	(0.43, 0.40) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	(0.38, 0.38) SDCM<3
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	(0.38, 0.38) SDCM<3
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	(0.43, 0.40) SDCM<3
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	(0.38, 0.38) SDCM<3

**Експлуатаційні характеристики у довгостроковій перспективі (відповідає IEC)**

Order Code	Full Product Name	Інтенсивність відмов драйвера за 5000 год
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100518	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	1%
912500100519	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	1%
912500100538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500100539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	1%
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	-
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	-
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	1%
912500100527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	1%
912500100550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500100551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	1%
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	1%
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-

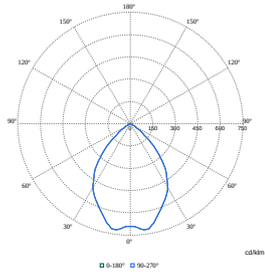
Order Code	Full Product Name	Інтенсивність відмов драйвера за 5000 год
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	-
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	-
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	-
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	1%
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	1%
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	1%
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	-
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	-
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	-
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	1%
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	1%
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	1%
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	1%
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	1%
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	-
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	-
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	1%
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	-
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	-

**Дані про виріб**

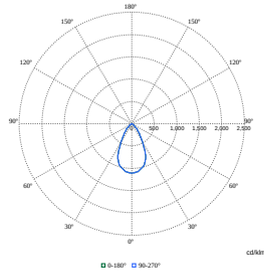
Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505102037	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN461B
910505102038	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN461B
910505102039	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN461B
910505102040	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN461B
910505102071	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN461B
910505102077	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN463B
910505102078	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN463B
912500100066	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	DN463B
912500100067	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	DN463B
912500100058	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	DN461B
912500100059	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	DN461B
9125001000538	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	DN461B
9125001000539	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	DN461B
910505102087	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	DN471B
910505102089	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	DN471B
910505102103	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN471B
910505102104	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN471B
910505102105	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN471B
910505102106	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN471B
910505102107	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN471B
910505102108	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN471B
910505102109	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN471B
910505102110	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN471B
910505102118	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN473B
910505102119	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN473B
910505102120	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN473B
910505102121	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN473B
912500100074	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	DN473B
912500100075	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	DN473B
9125001000526	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	DN471B
9125001000527	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	DN471B
9125001000550	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	DN471B
9125001000551	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	DN471B
912500101314	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	DN471B
912500101315	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	DN471B
910505102079	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN470B
910505102080	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN470B

Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505102081	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN470B
910505102082	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN470B
910505102085	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	DN470B
910505102091	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	DN472B
910505102093	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	DN472B
910505102098	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN470B
910505102099	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN470B
910505102101	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN470B
910505102102	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN470B
910505102111	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN472B
910505102113	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN472B
910505102115	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN472B
910505102116	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN472B
912500100070	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	DN472B
912500100071	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	DN472B
912500100522	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	DN470B
912500100523	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	DN470B
912500100546	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	DN470B
912500100547	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	DN470B
912500101307	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	DN470B
910505102033	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	DN460B
910505102034	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	DN460B
910505102035	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN460B
910505102036	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	DN460B
910505102072	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN462B
910505102074	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	DN462B
912500100062	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	DN462B
912500100514	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	DN460B
912500100515	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	DN460B
912500100534	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	DN460B
912500100535	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	DN460B
910505102073	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	DN462B
910505102075	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	DN462B
912500100530	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	DN462B
910505102112	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	DN472B
910505102114	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	DN472B

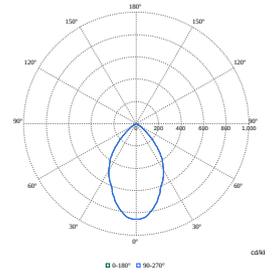
Полярні діаграми



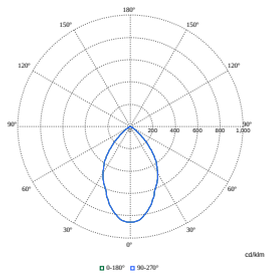
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102113



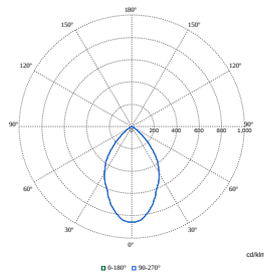
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102118



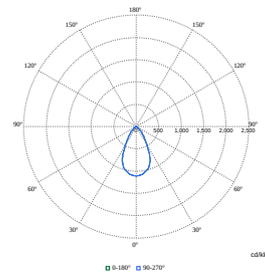
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102035



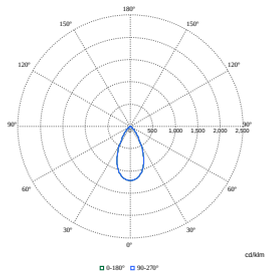
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102082



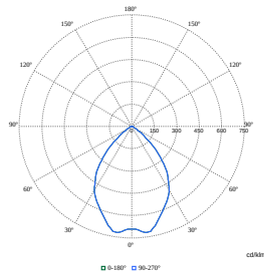
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102036



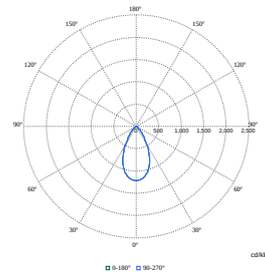
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102119



Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102087

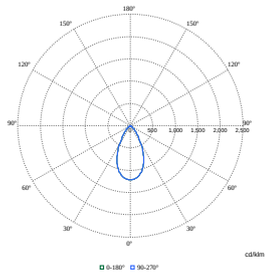


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102091

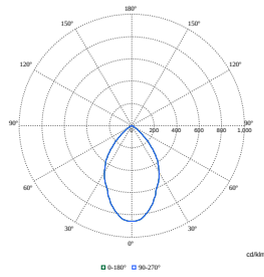


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102110

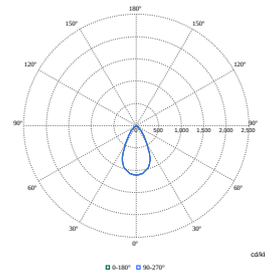
Полярні діаграми



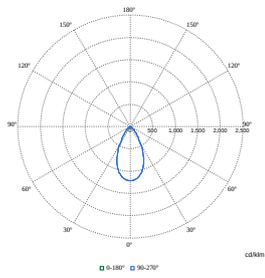
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102040



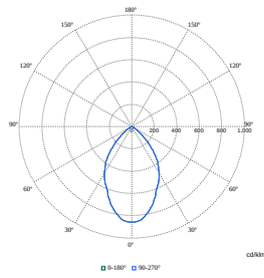
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102102



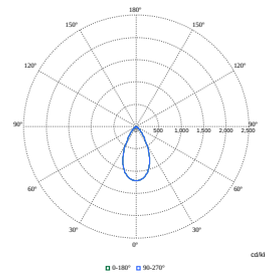
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102120



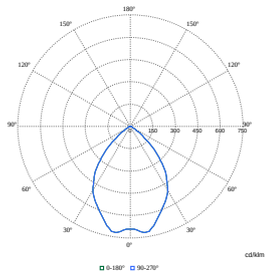
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102107



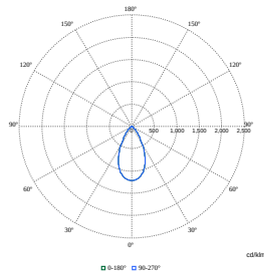
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102081



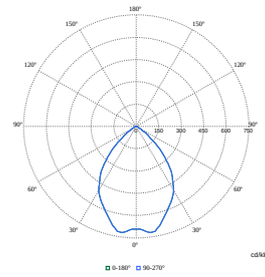
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102103



Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102111

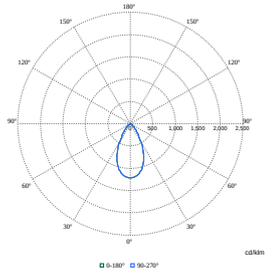


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102108

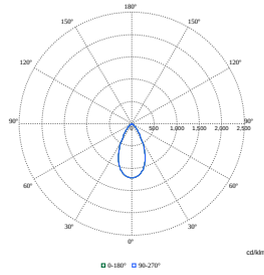


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102093

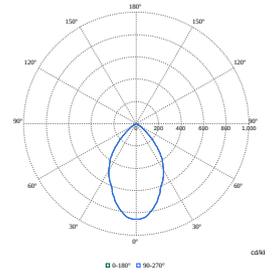
Полярні діаграми



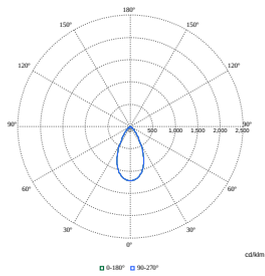
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102106



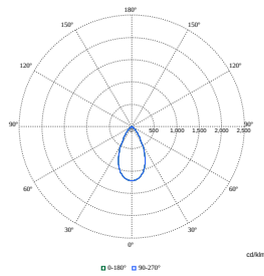
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102109



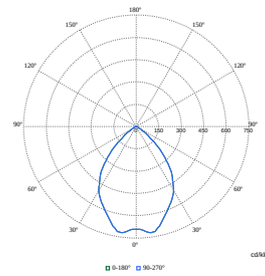
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102098



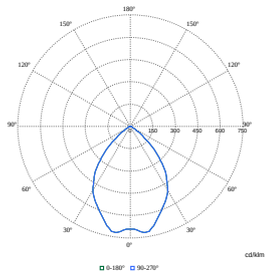
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102104



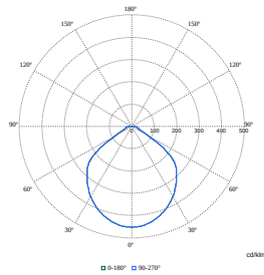
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102089



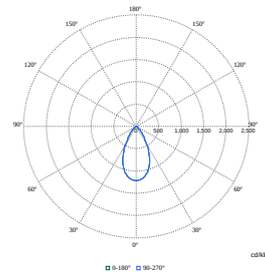
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102115



Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102116

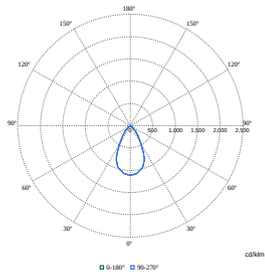


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102075

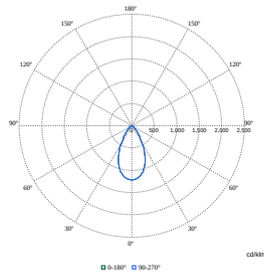


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102038

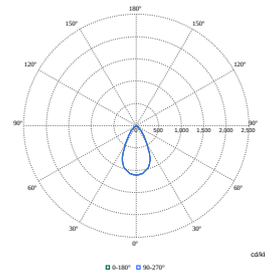
Полярні діаграми



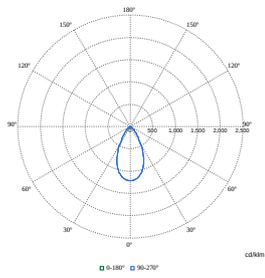
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102077



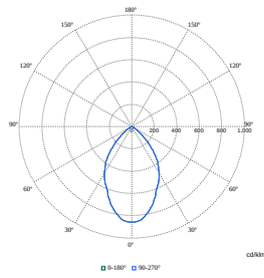
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102071



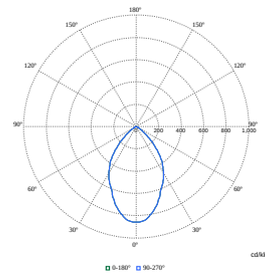
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102078



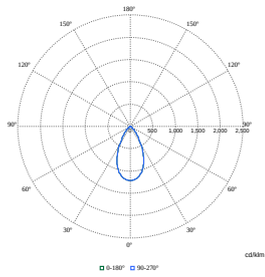
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102037



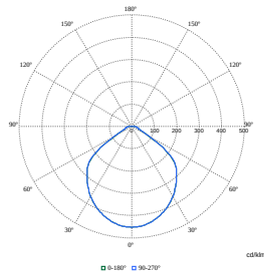
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102034



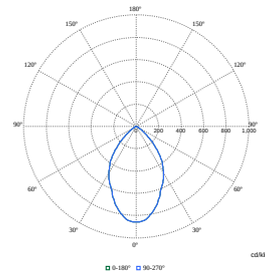
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102079



Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102039

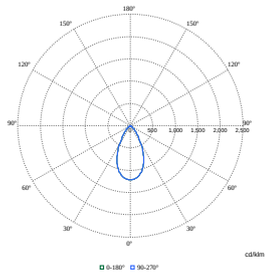


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102073

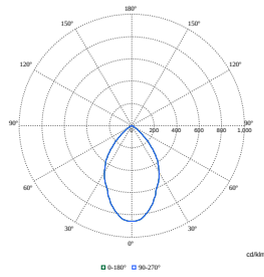


Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102099

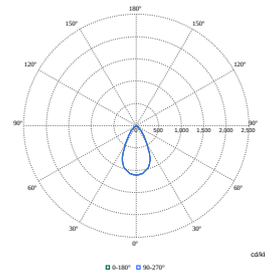
Полярні діаграми



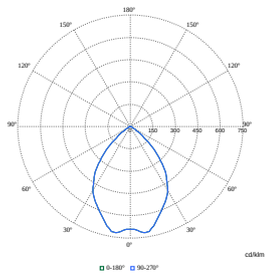
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102105



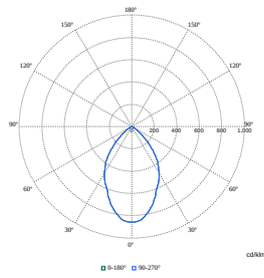
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102033



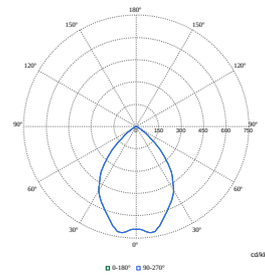
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102121



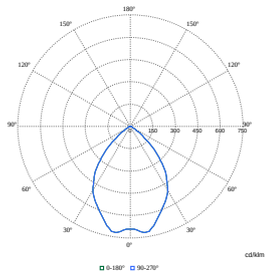
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102074



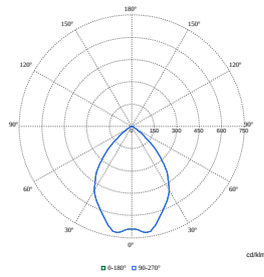
Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102085



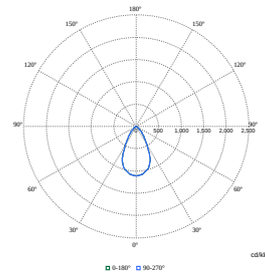
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100062



Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100070

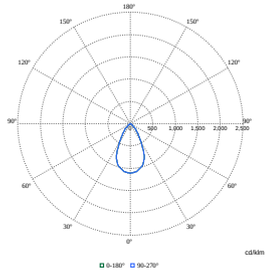


Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100071

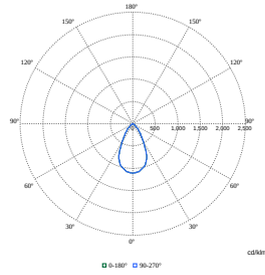


Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100066

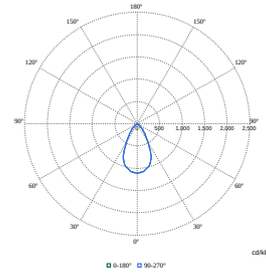
Полярні діаграми



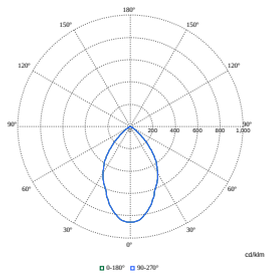
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100075**



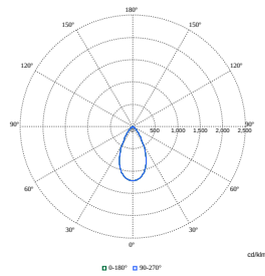
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100067**



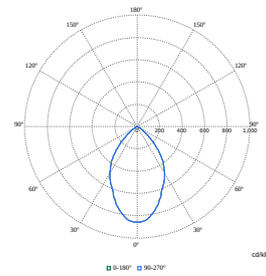
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100074**



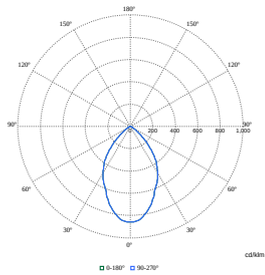
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100515**



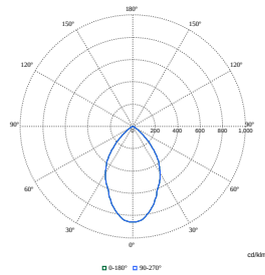
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100519**



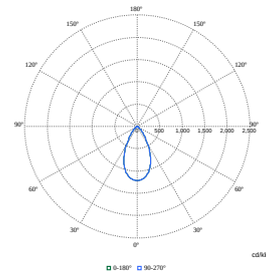
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100522**



**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100523**

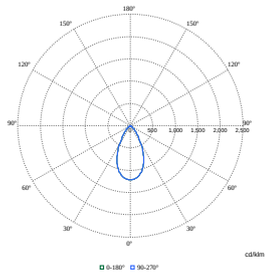


**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100514**

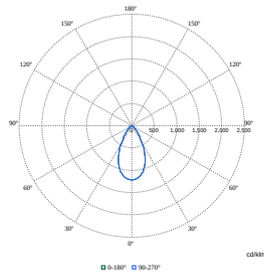


**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100527**

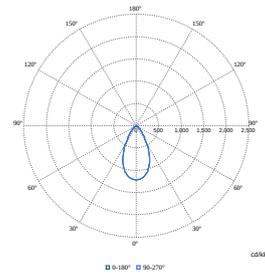
Полярні діаграми



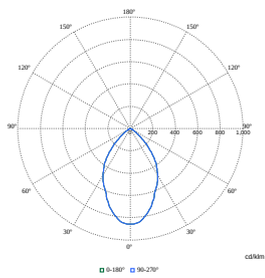
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100526



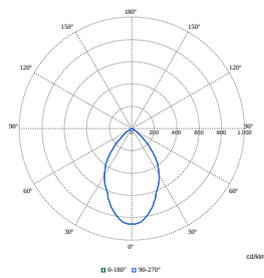
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100538



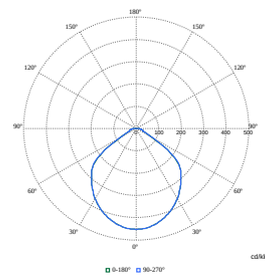
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100518



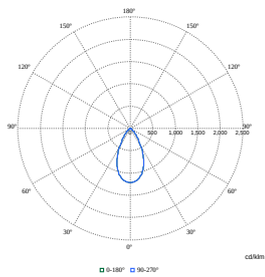
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100535



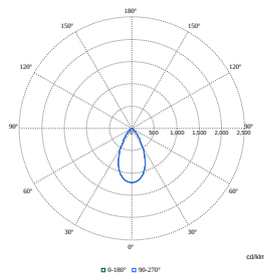
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100534



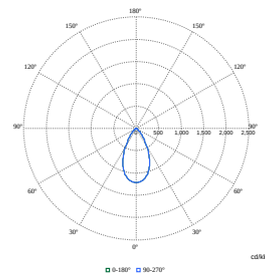
Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100530



Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100539

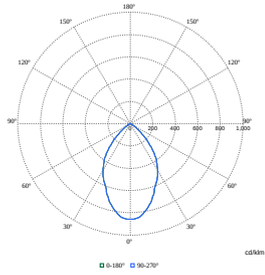


Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100550

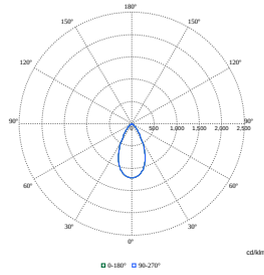


Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100551

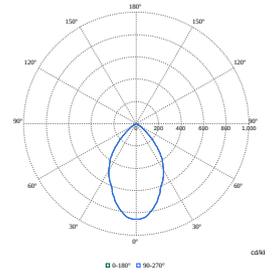
Полярні діаграми



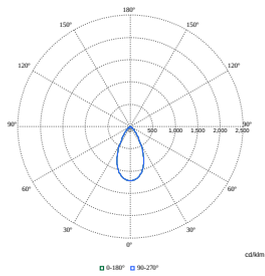
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100547**



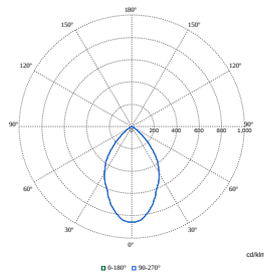
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500101315**



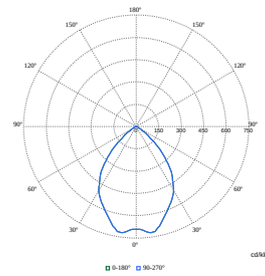
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500100546**



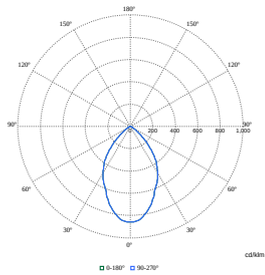
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500101314**



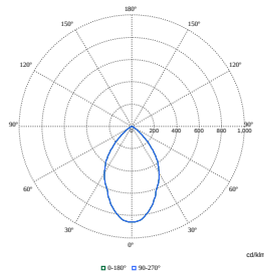
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 912500101307**



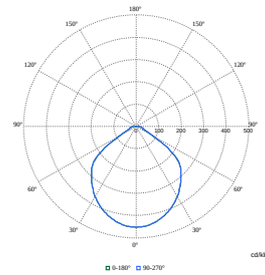
**Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102072**



**Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102080**

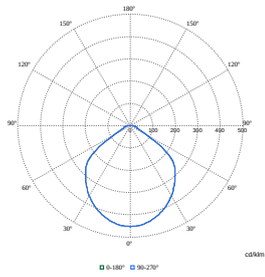


**Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102101**



**Polar Normal (separate) - DN460BN - 910505102114**

## Полярні діаграми



**Polar Normal (separate) - DN460BN -  
910505102112**

