



Tango G4 LED Flood

BVP431 LED68/NW 220~240V 50W SMB GM

Tango G4 LED Flood, 6800 lm, 50 W, 740 нейтральний білий,
Клас безпеки I

Світлодіодне освітлення Philips Tango G4 є четвертим поколінням лінійки Tango LED. Освітлення нової серії забезпечує вищу ефективність, оптимізовану площу опору повітря та меншу вагу завдяки технічному дизайну. Представлення цього виробу є ідеальним рішенням для широкого спектру освітлення ділянок і розважальних спортивних об'єктів. Він містить новітнє світлодіодне джерело світла, цільну оптичну систему, тепловідвід і драйвер у компактному та міцному корпусі, який відповідає всебітньо визнаним стандартам безпеки. Його спеціально розроблений тепловідвід поєднує в собі естетику та функціональність, що гарантує відмінну надійність. Завдяки світлодіодній технології світлодіодні прожектори Tango G4 забезпечують чудові експлуатаційні характеристики й довший термін служби, виводячи освітлення приміщення на абсолютно новий рівень.

Попередження та безпека

- будь ласка, зверніть увагу на інструкції з монтажу

Дані про продукцію

Загальна інформація	
Драйвер входить у комплект	Так
Service tag	Так
Технології освітлення	LED
Сходи вартості	Продуктивність
Світлотехнічні	
Світловий потік	6 800 lm
Корельована колірна температура (ном.)	4000 K
Світловіддача (номінальна) (ном.)	136 lm/W

Індекс якості кольоропередачі (CRI)	>70
Колір джерела світла	740 нейтральний білий
Експлуатаційні й електричні	
Вхідна напруга	Від 220 до 240 V
Частота мережі	50 or 60 Hz
Споживана потужність	50 W
Коефіцієнт потужності (частка)	0.9
Підключення	Гнучкі кінці/дроти
Кабель	Кабель 1,5 м без вилки

Tango G4 LED Flood

Кількість виробів у МСВ (16 А, тип В)	18
Клас захисту IEC	Клас безпеки I

Елементи керування й затемнення

З регульованою яскравістю	Ні
Інтерфейс керування	-

Механічні деталі й корпус

Матеріал корпусу	Штампований алюміній
Матеріал світлорозсіювача	Полікарбонат
Колір корпусу	Сірий
Загальна довжина	265 mm
Загальна ширина	419 mm
Загальна висота	79 mm
Розміри (висота x ширина x глибина)	79 x 419 x 265 mm
Код захисту від проникнення	IP66 [Захист від проникнення пилу, стійкий до струменю води]
Код захисту від механічного впливу	IK08 [5 Дж захищено від нищення]
Тип кришки об'єктива	Полікарбонатний плафон/корпус
Вага нетто (шт.)	4,430 kg

Затвердження й застосування

Знак CE	Так
Діапазон температури довкілля	від -40 °C до +50 °C

Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Допустиме відхилення світлового потоку	+/-10%
Допуск споживання енергії	+/-10%

Дані про виріб

Назва замовленого виробу	BVP431 LED68/NW 220~240V 50W SMB GM
Повна назва виробу	BVP431 LED68/NW 220~240V 50W SMB GM
Повний код виробу	871951454061300
Код замовлення	911401679406
Номер матеріалу (12NC)	911401679406
Чисельник — кількість в упаковці	1
EAN/UPC - продукт/упаковка	8719514540613
Чисельник — упаковок у зовнішній коробці	1
EAN/UPC - корпус	8719514540613

