

PHILIPS

Projectline
Waterproof

Светодиодни осветителни
тела

60 см

2700 К топла бяла светлина

2200 lm

Широко разпределение на
светлината



8718696169452



Професионално качество за вашия проект

Водоустойчиво светодиодно осветление (със защита от атмосферни въздействия), здрави светодиодни лампи за промишлена употреба с широко разпределение на светлината. Водоустойчивото осветление ProjectLine е здраво (IK06) и защитено от проникване на прах и водни пръски от всяка посока (осветление IP65). . Може да се монтира на стена (хоризонтално), таван и окачено. Идеално е за общо (работно) осветление, складови помещения, гаражи и мазета със своята мека бяла светлина.

Устойчив избор

- Пестете енергия от момента, в който завъртите ключа

Изберете висококачествена светлина

- Можете да се доверите на това, което пише на опаковката от Philips

Издръжливост

- Дълъг експлоатационен срок до 15 000 часа

Акценти

Енергийна ефективност

Всички енергоспестители на Philips пестят енергия от момента, в който завъртите ключа. По време на техния живот те използват по-малко kW и по този начин също водят до по-нисък разход на енергия. Нивото на енергоспестяване се различава за всеки тип лампа и технология.

Надеждно качество

Philips спазва обещанията си относно работата на лампите. Можете да се доверите на това, което пише на опаковката от Philips относно светлоотдаването, полезния живот и еквивалента на мощността на лампата с нажежаема жичка.

Дълъг експлоатационен срок до 15 000 часа

Светодиодната технология Philips удължава живота на продукта до 15 000 часа

Спецификации

Дизайн и покритие

- Цвят на корпуса: Бяло
- Материал на корпуса: Поликарбонат
- Завършек на разсейвател/леци: Опал
- Материал на разсейвател/леца: Поликарбонат
- Форма на разсейвател/леца: Заоблен
- Тип разсейвател/леца: Поликарбонат

Издръжливост

- Диапазон на температурата на околната среда: -10 до +35°C

Параметри на околната среда

- Оценка за устойчиво развитие: -

Гаранция

- Гаранционен срок: 1 година

Характеристики на светлината

- Индекс на цвето предаване (CRI): 80
- Толерантност на светлинния поток: -10% / +10%
- Цветен код: 827 мека бяла светлина
- Непрестанно излъчване на светлина: Не
- Свързана цветна температура (номинална): 2700
- Начална толерантност на индекса на цвето предаване: 0
- Първоначална хроматичност: (0.46,0.42)<5
- Код на семейството лампи: 22S | LED Module, system flux 2200 lm
- Тип на двигателя на светлинния източник: LED
- Подменящи се светлинни източници: Не
- Разпръскване на светлинния лъч на осветителното тяло: 120°
- Светлинен поток: 2 200 lm
- Максимално ниво на затъмняване: Не е приложимо
- Оптичен материал: Поликарбонат
- Оптичен тип: Широк светлинен лъч
- Външен оптичен тип: -
- Материал на рефлектор: Алуминий
- Работна температура на околната среда Tq: 25 °C
- Стробоскопичен ефект: 1,6
- Светлоотдаване (оценено) (номинално): 91 lm/W
- Унифицирана скала за отблясъци CEN: Not applicable
- Коефициент на излъчване на светлина нагоре: 10

Разни

- Специално предназначено за: Хотел и ресторант
- Допълнителни функции: ProjectLine

Други характеристики

- Маркировка CE: Да
- ENEC знак: -
- Съответствие с RoHS за ЕС: Да
- Фотобиологичен риск: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Захранване

- Входно напрежение: 220-240
- Пусков ток: 3,6 A
- Време за натиск: 0,05 ms
- Фактор на мощността (фракция): 0.9

Потребявана електроенергия

- Консумация на електроенергия: 24 W
- Толерантност на консумация на енергия: +/-10%

Размери и тегло на продукта

- Обща височина: 65 mm
- Обща дължина: 575 mm
- Обща ширина: 120 mm

Технически данни

- Кабел: 2 x 0,75 mm², Кабел 0,2 м без щепсел
- Съвързване: 2 Бърз конектор, 2-полюсен
- Контролен интерфейс: -
- Драйвер/захранващ блок/трансформатор: Захранващ блок (Вкл./Изкл.)
- Включен драйвер: Да
- Материал за фиксиране: Неръждаема стомана
- Знак за запалимост: За монтаж върху нормално запалими повърхности
- Стойност на мигане (PstLM): 1
- Тест с нажежаема жица: Температура 650°C, продължителност 30 сек
- Код за защита от проникване: IP65 | Защита от проникване на прах, устойчивост на струи
- Честота на линията: 50 or 60
- Код за механична защита от удар: IK07 | 2 J подсилен
- Монтажно устройство: Монтажна скоба
- Брой редуктори: 1 брой
- Брой продукти на MCB от 16 A тип B: 33
- Клас на защита IEC: Клас на безопасност II
- Подходящ за произволно превключване: Не е приложимо
- Защита от пренапрежение (обща/диференциална): 1.5/1.5
- Подходящи за димиране: Не

Размери и тегло на опаковката

- EAN/UPC - продукт: 8718696169452
- Нето тегло: 0,75 kg
- Брутно тегло: 0,87 kg
- Височина: 7 cm
- Дължина: 61,5 cm
- Ширина: 12,5 cm



Дата на издаване:
2024-11-21
Версия: 0.182

© 2024 Signify Holding. Всички права запазени. Signify не предоставя каквито и да било заявления или гаранции във връзка с точността или изчерпателността на информацията, включена в настоящото, и няма да носи отговорност за никакви свързани с това действия. Информацията, представена в този документ, не представлява търговско предложение и не е част от оферта или договор, освен ако не е договорено друго от Signify. Philips и емблемата на Philips, изобразяваща щит, са регистрирани търговски марки на Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com