



Тип світильника

| | |
|----------------------------|---|
| Тип світильника | Опора опорного освітлення. |
| Фотометричне тіло | Світло, затіненого зверху, обертально симетричне. |
| Характеристики світильника | Боллардна світильник із стабільною і міцною конструкцією. Для освітлення приватних та громадських територій |

Загальна інформація

| | |
|-----------------------|--|
| Матеріали | Гарячеоцинкована сталь. Гарячеоцинкована та порошково-пофарбована сталь. Лінза - пластик PMMA молочного кольору. Силіконова прокладка. |
| Метод монтажу | Кріплення світильника: 3 отвори Ø9 мм в діаметрі Ø65 мм кожні 120°. Інші аксесуари необхідно придбати окремо |
| Термінал | Клеми з'єднання: макс. 3x2,5мм², можливість підключення світильника в петлі, макс 3x1,5мм². Круглий ізолюваний кабель діаметром макс Ø12,5мм |
| Тип джерела світла | Світлодіодний модуль з вбудованим змінним струмом Зйомне (тільки LED) джерело світла професійним фахівцем. |
| Керування освітленням | TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE) |
| Розміри коробки [cm] | 21cm x 21,5cm x 57cm |

Технічні дані

| | |
|--|--|
| Світлодіодний модуль | Так |
| Зовнішнє керування | Фазовий димер Lumens LED AC (Інструкція користувача) |
| Потужність джерела світла | 10W |
| Потужність світильника | 10W |
| Світловий потік лампи | 1098lm |
| Світловий потік світильника | 159lm |
| Ефективність світильника | 15,9lm/W |
| Колірна температура | 3000K |
| Стабільність кольору (еліпс МакАдама) | SDCM3 |
| Індекс кольоропередачі CRI | 80 |
| Фотобіологічна загроза світлодіодів | RG0 або RG1 |
| Світильник Power Factor | PF 0,99 |
| Фактор THD | 20% |
| Температура Та рейтингу | +25°C |
| Діапазон робочих температур навколишнього середовища | -20...+45°C |

Цей продукт містить джерело світла класу енергоефективності /

| | |
|----------------|-------------|
| Пусковий струм | 43mA / 60ms |
| Рейтинг BUG | B0-U2-G1 |

Аксесуари продається окремо

| | |
|------------|-------------------------------------|
| 3086GA0009 | Монтажний адаптер |
| 205ZX0010 | Заливка анкерів |
| 206GA0S10 | Перехідник для бетонного фундаменту |
| 206GA0010 | Якір для кріплення до землі |
| 3080GA0009 | Монтажний адаптер |

Файли для завантаження

| | |
|------------------------|------------------------|
| Фотометричні файли LDT | Фотометричні файли IES |
| Посібник | BIM ArchiCAD |

Індекси

| Індекс | Колір | RAL |
|--------|-------------------|------|
| 1476GA | ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ | - |
| 1476BL | ЧОРНИЙ | 9005 |

Інші кольори відповідно до книги шаблонів "Colors Template" - доступні на запит, за погодженням з відділом продажів Norlys.