



Érezze magát nagyobb biztonságban

FWC LED

Érezze magát biztonságban ezzel az energiatakarékos, falra szerelhető biztonsági lámpatesttel! A LED-elrendezés és a házburkolat kiváló fényeloszlást eredményez a falak, folyosók és a környező terület alacsonyabb fényerővel történő megvilágításához.

Előnyök

- Energiatakarékos
- Kültéren használható
- Vonzó forma

Szolgáltatások

- LED-panel jó fényvisszaadással – színvisszaadási index: 80, fényáram: 660–1340 lm
- Fotocellás változatok is rendelhetők
- Fekete vagy fehér színű házzal kapható
- 2 termékméret

Alkalmazás

- Lakóövezetek
- Ipari területek
- Biztonsági világítás

FWC LED

Versions



Tápellátási egység

| | |
|---|--|
| - | |
| Az előtét meghibásodási aránya 5000 órára vetítve | 1 % |
| Tanúsítvány és alkalmazási területek | |
| Mechanikus ütődésvédelmi kód | IK08 |
| Tűlfeszültség-védelem (közös/különbbségi) | Philips standard surge protection level kV |
| Vezérlők és fényerő-szabályozás | |
| Szabályozható | Nem |
| Általános információ | |
| A lámpatest fényszóródása | 180° |
| Fejelés | - |
| CE jelölés | CE mark |
| A fényforrás színe | 830 meleg fehér |
| Optikai bura/lencse típusa | OB |
| Az előtét tartozék | Igen |
| Gyűlékonysági jelzés | F |
| Izzóhuzalos teszt | Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 5 s |
| Cserélhető fényforrás | Nem |
| Szerelvénységységek száma | 1 unit |
| A fényforrások száma | 1 |
| Az optika típusa | - |
| Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően) | |
| Kezdeti korrelált színhőmérséklet | 3000 K |
| Kezdeti színvisszaadási index | 80 |
| Technikai adatok | |
| Szabványos dőlésszög oldalsó bevezetésnél | 0° |
| Normál dőlésszögű oszlopcsúcs | 0° |
| Felfelé irányuló sugárzás optikai hatásfoka | 0,08 |

Általános információ

| Order Code | Full Product Name | Fényforráscsalád kódja | Termékcsalád kódja |
|------------|--------------------------------|------------------------|--------------------|
| 85189999 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH | LED9 | BWC110 |
| 85190599 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH | LED9 | BWC110 |
| 85191299 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK | LED9 | BWC110 |
| 85192999 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH | LED9 | BWC110 |
| 85194399 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH | LED18 | BWC120 |
| 85195099 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK | LED18 | BWC120 |
| 85196799 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH | LED18 | BWC120 |
| 85193699 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH | LED18 | BWC120 |

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

| Order Code | Full Product Name | Kezdeti fényáram |
|------------|-------------------------------|------------------|
| 85189999 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH | 668 lm |
| 85190599 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH | 668 lm |
| 85191299 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK | 668 lm |
| 85192999 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH | 668 lm |

| Order Code | Full Product Name | Kezdeti fényáram |
|------------|--------------------------------|------------------|
| 85194399 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH | 1336 lm |
| 85195099 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK | 1336 lm |
| 85196799 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH | 1336 lm |
| 85193699 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH | 1336 lm |

Mechanika és tokozás

| Order Code | Full Product Name | Szín |
|------------|----------------------------|------|
| 85189999 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH | WH |

| Order Code | Full Product Name | Szín |
|------------|-------------------------------|------|
| 85190599 | BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH | WH |

FWC LED

| Order Code | Full Product Name | Szín | Order Code | Full Product Name | Szín |
|------------|--------------------------------|------|------------|--------------------------------|------|
| 85191299 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK | BK | 85195099 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK | BK |
| 85192999 | BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH | BK | 85196799 | BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH | BK |
| 85194399 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH | WH | 85193699 | BWC120 LED18-/830 PSU II WH | WH |

