



Typ svítidla

| | |
|--------------------------|--|
| Fotometrické tělo | Světelné rozložení na čtyři strany, zakryté shora. |
| Charakteristiky svítidla | Sloupové svítidlo pro osvětlení soukromých prostor, zahrad a dalších architektonických konceptů. |

Obecné informace

| | |
|---------------------------------|---|
| Materiály | Žárově pozinkovaná ocel. Žárově zinkovaná a práškově lakovaná ocel. Cočka - čirý polykarbonát, stabilizovaný proti UV. Silikonové těsnění. |
| Metoda montáže | Montáž svítidla: 3 otvory s $\varnothing 9\text{mm}$ na průměru $\varnothing 85\text{mm}$ při 120° . Další příslušenství musí být zakoupeno samostatně. |
| Terminál | Připojovací svorky: max $3 \times 4\text{mm}^2$, možnost propojení svítidla max $3 \times 4\text{mm}^2$. Kabel v kulatém plášti s průměrem: $\varnothing 8 \dots 12\text{mm}$ nebo $\varnothing 10 \dots 13.6\text{mm}$. |
| Typ světelného zdroje | LED modul, elektronický napájecí zdroj Vyměnitelný (pouze LED) světelný zdroj odborníkem. Vyměnitelné ovládací zařízení odborníkem. |
| Čistá / hrubá hmotnost svítidla | 8,6kg / 9,1kg |
| Rozměry krabice [cm] | 16cm x 16cm x 93cm |
| Rozměry svítidla [cm] | 14cm x 14cm x 89cm |

Technické údaje

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Odolnost řidiče | 50000h |
| Příkon světelného zdroje | 7,4W |
| Příkon svítidla | 8,8W |
| Světelný tok lampy | 1370lm |
| Světelný tok svítidla | 543lm |
| Účinnost svítidla | 61,7lm/W |
| ULOR | 0% |
| Teplota chromatičnosti | 3000K |
| Konzistence barev (McAdamova elipsa) | SDCM3 |
| Blikání světla (Pst LM) | ≤ 1 |
| Stroboskopický efekt (SVM) | ≤ 0.4 |
| Index podání barev CRI | 80 |
| L80B20 [wg LM-80] | $> 45\ 660\text{h}$ |
| Svítidlo Power Factor | PF 0,98 |
| Faktor THD | 10% |
| Ta Jmenovitá teplota | $+25^\circ\text{C}$ |
| Rozsah provozní teploty okolí (temp.) | $-20 \dots +45^\circ\text{C}$ |

Tento produkt obsahuje světelný zdroj energetické třídy účinnosti /

| | |
|----------------|-------------------------|
| Záběhový proud | 20A / 200 μs |
| Hodnocení BUG | B0-U1-G0 |

Příslušenství prodává se samostatně

| | |
|-----------|-----------------------------|
| 208ZX0009 | Kotvení do betonu |
| 207GA0010 | Adaptér pro betonový základ |

Náhradní díly

| | |
|-------------|----------------|
| ZS891zx0013 | Servisní sada. |
|-------------|----------------|

Soubory ke stažení

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Fotometrické LDT soubory | Fotometrické IES soubory |
| Příručka | |

Indexy

| Rejstřík | Barva | RAL |
|----------|------------------|------|
| 891BL | ČERNÁ | 9005 |
| 891GA | ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ | - |

Ostatní barvy dle vzorníku "Colors Template" - na objednávku, po dohodě s obchodním oddělením společnosti Norlys.