



Typ svítidla

| | |
|--------------------------|--|
| Fotometrické tělo | Shora zastíněné rotačně symetrické světlo. |
| Charakteristiky svítidla | Bollardové svítidlo se stabilní a odolnou konstrukcí Pro osvětlení soukromých prostor a jiných architektonických konceptů |

Obecné informace

| | |
|-----------------------|--|
| Materiály | Dřevo - skandinávský impregnovaný bor a žárově pozinkovaná ocel. Dřevo - skandinávská impregnovaná borovice, žárově pozinkovaná a práškově lakovaná ocel. Čočka - plast PMMA v mléčné barvě. Silikonové těsnění. |
| Metoda montáže | Montáž svítidla: 3 otvory $\varnothing 9\text{mm}$, na průměru $\varnothing 65\text{mm}$ každých 120° Dle přiloženého montážního návodu Ostatní příslušenství se musí zakoupit samostatně |
| Terminál | Připojovací svorky: max $4 \times 4\text{mm}^2$ Možnost připojení svítidla ve smyčkách max $4 \times 2,5\text{mm}^2$ Kulatý izolovaný kabel s maximálním průměrem $\varnothing 12,5\text{mm}$ |
| Typ světelného zdroje | LED modul, elektronický napájecí zdroj Vyměnitelný (pouze LED) světelný zdroj odborníkem. Vyměnitelné ovládací zařízení odborníkem. |
| Rozměry krabice [cm] | 20,5cm x 20,5cm x 9cm |

Technické údaje

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Řidič | Ano |
| Odolnost řidiče | 100000h |
| Příkon světelného zdroje | 8,5W |
| Příkon svítidla | 10W |
| Světelný tok lampy | 137lm |
| Světelný tok svítidla | 173lm |
| Účinnost svítidla | 17,3lm/W |
| Teplota chromatičnosti | 4000K |
| Konzistence barev (McAdamova elipsa) | SDCM3 |
| Index podání barev CRI | 80 |
| Svítidlo Power Factor | PF 0,95 |
| Ta Jmenovitá teplota | +25°C |
| Rozsah provozní teploty okolí (temp.) | -20...+45°C |

Tento produkt obsahuje světelný zdroj energetické třídy účinnosti /

- Volitelně je svítidlo k dispozici také:
- V bezpečnostní třídě pro KL I
 - Pro LED barvu 2700K [1/1]
 - Pro jinou hodnotu světelného toku
 - Verze s přepětovou ochranou (SPD)
 - Pro jinou barvu svítidla (podle barevné palety RAL)
 - Pro jinou výšku svítidla

Obchodní podmínky a další informace po kontaktu s prodejním oddělením Norlys

Maximální počet svítidel tohoto typu na jistič:

B 10A: 20, B 16A: 30, C 10A: 31, C 16A: 51

Příslušenství prodává se samostatně

| | |
|------------|-----------------------------|
| 3086GA0009 | Montážní adaptér |
| 205ZX0010 | Kotvení do betonu |
| 206GA0S10 | Adaptér pro betonový základ |
| 206GA0010 | Zemní kotevní prvky |
| 3080GA0009 | Montážní adaptér |

Náhradní díly

| | |
|--------------|----------------|
| ZS1676zx0009 | Servisní sada. |
|--------------|----------------|

Soubory ke stažení

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Fotometrické LDT soubory | Fotometrické IES soubory |
| 3D modely a výkresy | BIM ArchiCAD |



Indexy

| Rejstřík | Barva | RAL |
|----------|------------------|------|
| 1676BL | ČERNÁ | 9005 |
| 1676GA | ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ | - |

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