



Typ svítidla

Fotometrické tělo Shora zastíněné rotačně symetrické světlo.

Charakteristiky svítidla Bollardové svítidlo s pevnou a odolnou konstrukcí. Pro osvětlení soukromých prostor a jiných architektonických konceptů

Obecné informace

Materiály Dřevo - skandinávská malovaná borovice a žárově pozinkovaná ocel. Dřevo - skandinávská malovaná borovice, žárově zinkovaná 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 $2 \times 4\text{mm}^2$ Možnost připojení svítidla do smyček max $2 \times 4\text{mm}^2$ 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.

Čistá / hrubá hmotnost svítidla 4,82kg / 5,6kg

Rozměry krabice [cm] 20cm x 20cm x 55cm

Technické údaje

Odolnost řidiče 50000h

Externí ovládání Stmívatelný. TRIAC (KGP) (Uživatelská příručka)

Příkon světelného zdroje 6,7W

Příkon svítidla 8,3W

Světelný tok lampy 1059lm

Teplota chromatičnosti 3000K

Konzistence barev (McAdamova elipsa) SDCM3

Index podání barev CRI 80

L80B20 [wg LM-80] 50 000h

L90B10 [wg LM-80] 38 000h

Svítidlo Power Factor PF 0,90

Faktor THD 20%

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 /

Volitelně je svítidlo k dispozici také:

- V bezpečnostní třídě pro KL I
- Pro LED barvu 2700K [I/I]
- 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

Záběhový proud 8A / $10\mu\text{s}$

Příslušenství prodává se samostatně

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

Náhradní díly

ZS1669.02zx0009 Servisní sada.

Soubory ke stažení

Fotometrické LDT soubory	Fotometrické IES soubory
3D modely a výkresy	Příručka
BIM ArchiCAD	



Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1669.02BL	ČERNÁ	9005
1669.02GA	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-

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