



Typ svítidla

Fotometrické tělo Shora zastíněné rotačně symetrické světlo.

Charakteristiky svítidla

Stabilní a odolné osvětlení sloupku.
Pro osvětlení soukromých oblastí a jiných architektonických konceptů.
Svítidlo je také přizpůsobeno pro stejnosměrné napětí: DC 176 + 276 V
(Instalace v nouzových osvětlovacích systémech dle IEC 61347-2-13, příloha J)

Obecné informace

Materiály Žárově pozinkovaná ocel. Žárově zinkovaná a práškově lakovaná ocel.
Čočka - plast PMMA v mléčné barvě. Silikonové těsnění.

Metoda montáže

Montáž svítidla: 3 otvory o průměru $\varnothing 9\text{mm}$, $\varnothing 65\text{mm}$ každých 120°
Podle přiloženého návodu k montáži
Další příslušenství musí být zakoupeno samostatně

Terminál

Připojovací svorky: max $5 \times 2,5\text{mm}^2$
Možnost připojení svítidla v okruzích max $5 \times 1,5\text{mm}^2$
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]

21cm x 21cm x 57cm

Rozměry svítidla [cm]

15cm x 15cm x 49cm

Technické údaje

Odolnost řidiče 100000h

Příkon světelného zdroje 8,5W

Příkon svítidla 10W

Světelný tok lampy 1294lm

Světelný tok svítidla 169lm

Účinnost svítidla 16,9lm/W

ULOR 10%

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 0,95

Ta Jmenovitá teplota +25°C

Rozsah provozní teploty okolí (temp.) -20...+45°C

Tento produkt obsahuje světelný zdroj energetické třídy účinnosti / EPREL

Volitelně je svítidlo k dispozici také:

- V bezpečnostní třídě pro KL II
- 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

Podmínky prodeje a další informace po kontaktu s prodejním oddělením Norlys

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

ZS1456zx0009 Servisní sada.

Soubory ke stažení

Fotometrické LDT soubory

Fotometrické IES soubory

Příručka

BIM ArchiCAD



Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1456BL	ČERNÁ	9005
1456GA	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-

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