



Typ svítidla

Fotometrické tělo	Shora zastíněné rotačně symetrické světlo.
Charakteristiky svítidla	Sloupové osvětlení se stabilní a odolnou konstrukcí. Používá se pro osvětlení soukromých prostor a dalších architektonických konceptů.

Obecné informace

Materiály	Žárově pozinkovaná ocel. Žárově zinkovaná a práškově lakovaná ocel. Cočka - plast PMMA v mléčné barvě. Silikonové těsnění.
Metoda montáže	Montáž svítidla: 3 otvory $\varnothing 9\text{mm}$ na $\varnothing 65\text{mm}$ průměr v 120° intervalech. Podle přiložených pokynů k instalaci. Další příslušenství musí být zakoupeno samostatně.
Terminál	Připojné svorky: max $2 \times 4\text{mm}^2$, možnost propojování svítidla max $2 \times 2,5\text{mm}^2$. Kabel v kulatém plášti 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	5,7kg / 6,7kg
Rozměry krabice [cm]	21cm x 21cm x 57cm

Technické údaje

Odolnost řidiče	50000h
Externí ovládání	Stmívatelný. TRIAC (KGP) (Uživatelská příručka)
Příkon světelného zdroje	6,7W
Příkon svítidla	8,5W
Světelný tok lampy	1059lm
Světelný tok svítidla	146lm
Účinnost svítidla	17,2lm/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
Svítilno Power Factor	PF 0,90
Faktor THD	20%
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 verzi pro třídu I
- v LED barvě teploty 2700K [1/1]
- pro jinou hodnotu světelného toku
- s ochranou proti přepětí (SPD)
- v jiné barvě svítidla (podle RAL barevné palety)
- s jinou výškou svítidla

Podmínky prodeje a další informace jsou k dispozici po dohodě s obchodním oddělením Norlys.

Záběhový proud	8A / 10 μ s
Hodnocení BUG	B0-U2-G1

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

ZS1476zx0013	Servisní sada.
--------------	----------------



Soubory ke stažení

Fotometrické LDT soubory

Fotometrické IES soubory

BIM ArchiCAD

Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1476BL	ČERNÁ	9005
1476GA	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-

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