



Typ svítidla

Fotometrické tělo	Rotacionálně symetrické světlo zastíněné shora.
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. 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° . Podle příložených instalačních instrukcí. Další příslušenství by mělo být zakoupeno samostatně.
Terminál	Přípojné 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	9,3kg / 10,7kg
Rozměry krabice [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

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.)	TA MAX=+65°C

Tento produkt obsahuje světelný zdroj energetické třídy účinnosti / EPREL

Volitelně je svítidlo k dispozici také:

- v bezpečnostní verzi pro třídu I
 - s LED barevnou teplotou 2700K [I/I]
 - pro jinou hodnotu světelného toku
 - ve verzi s přepětovou ochranou (SPD)
 - v jiné barvě svítidla (podle RAL barevné palety)
 - pro jinou výšku svítidla
- Podmínky prodeje a další informace po dohodě s prodejním oddělením Norlys.

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

Příslušenství prodává se samostatně

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

Náhradní díly

ZS1479zx0013	Servisní sada.
--------------	----------------



Soubory ke stažení

Fotometrické LDT soubory

Fotometrické IES soubory

BIM ArchiCAD

Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1479BL	ČERNÁ	9005
1479GA	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-

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