



Typ svítidla

Fotometrické tělo	Rotacionálně symetrické světlo zastíněné shora.
Charakteristiky svítidla	Sloupová svítidla se stabilní a odolnou konstrukcí. Pro osvětlení soukromých oblastí a dalších 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 $\varnothing 65\text{mm}$ s intervaly 120° . Podle příloženého montážního návodu. Ostatní příslušenství je třeba zakoupit samostatně.
Terminál	Připojovací svorky: max $2 \times 4\text{mm}^2$, možnost připojit svítidlo do smyčky max $2 \times 4\text{mm}^2$. Kulatý 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 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
Svítidlo Power Factor	PF 0,90
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 dostupné také:

- v bezpečnostní verzi pro KL I
- pro barvu LED 2700K [1/1]
- pro jinou hodnotu světelného toku
- ve verzi se zařízením proti přepětí (SPD)
- pro jinou barvu svítidla (dle barevné palety RAL)
- pro jinou výšku svítidla

Prodejní podmínky a další informace, po dohodě s obchodním oddělením firmy Norlys

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

ZS1673zx0009	Servisní sada.
--------------	----------------

Soubory ke stažení

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



Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1673BL	ČERNÁ	9005
1673GA	ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ	-

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