



Typ svítidla

Fotometrické tělo Světlo objeveno

Charakteristiky svítidla Svítidlo s moderním designem, které využívá kombinaci dekorativního křišťálového stínidla s odolnou a stabilní základnou svítidla.

Obecné informace

Materiály	Práškově lakovaný hliníkový odlitek. Čočka - křišťálové sklo, satén uvnitř. Stínidlo může časem získat jantarovou barvu. Nylonová kabelová vývodka.
Metoda montáže	Montáž svítidla: 2 otvory $\varnothing 5\text{mm}$, rozteč 34x54mm
Terminál	Připojovací svorky: max 2x2,5mm ² , Možnost připojení svítidla ve smyčkách max 2x1,5mm ² . Kulatý izolovaný kabel s průměrem max $\varnothing 2,5\text{mm}$
Typ světelného zdroje	LED modul AC integrovaný Vyměnitelný (pouze LED) světelný zdroj odborníkem.
Čistá / hrubá hmotnost svítidla	2,37kg / 2,62kg
Rozměry krabice [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm

Technické údaje

Externí ovládání	Fázový stmívač Lumens LED AC (Uživatelská příručka)
Příkon světelného zdroje	4W
Příkon svítidla	4W
Světelný tok lampy	439lm
Světelný tok svítidla	330lm
Účinnost svítidla	82,5lm/W
Teplota chromatičnosti	4000K
Konzistence barev (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podání barev CRI	80
Svítidlo Power Factor	PF 0,95
Faktor THD	20%
Ta Jmenovitá teplota	+25°C
Rozsah provozní teploty okolí (temp.)	-20...+45°C
Záběhový proud	17mA / 60ms

Náhradní díly

ZS1252zx0009 Servisní sada.

Soubory ke stažení

Příručka

Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1252BL	ČERNÁ	9005
1252GR	GRAFIT	7016

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