



## Typ svítidla

Fotometrické tělo	Světlo objeveno
Charakteristiky svítidla	Svítidlo s moderním designem, které kombinuje dekorativní křišťálový stínidlo s odolnou a stabilní základnou svítidla

## Obecné informace

Materiály	Práškově lakovaný hliníkový odlitek. Čočka - křišťálové sklo, satén uvnitř. Stínidlo může časem získat jantarovou barvu. Nylon6 kabelová vývodka.
Metoda montáže	Montáž svítidla: 2 otvory ø5mm, rozteč 34x54mm
Terminál	Svorky pro připojení: max 2x2,5mm <sup>2</sup> , Možnost zapojení svítidla ve smyčkách max 2x1,5mm <sup>2</sup> . Kulatý izolovaný kabel s průměrem max ø12,5mm
Typ světelného zdroje	LED modul AC integrovaný Vyměnitelný (pouze LED) světelný zdroj koncovým uživatelem.
Rozměry krabice [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm

## Technické údaje

Externí ovládání	Fázový strmič 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	3000K
Konzistence barev (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podání barev CRI	80
Svítidlo Power Factor	PF>0,98
Faktor THD	<20%
Ta Jmenovitá teplota	+25°C
Rozsah provozní teploty okolí (temp.)	-20...+45°C
Záběhový proud	17mA / 60ms

## Náhradní díly

ZSI251zx0009	Servisní sada.
--------------	----------------

## Soubory ke stažení

Příručka

## Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1251BL	ČERNÁ	9005
1251GR	GRAFIT	7016

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

