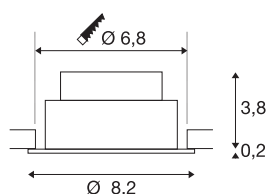




NEW TRIA® 68

oprawa sufitowa wpuszczana, 2700 K, 38°, okrągła, czarna

Odkryj nową generację naszej oprawy sufitowej wpuszczanej NEW TRIA® z jeszcze większą liczbą funkcji modułowych zapewniających indywidualne doznania świetlne. Bestsellery takie jak NEW TRIA® dostępne są także jako kompletne zestawy. Zintegrowany moduł LED zapewniający różne możliwości projektowania oświetlenia jest dostępny z różnymi barwami światła (2700 K/3000 K) i kątami świecenia (38°/60°). Zakres obrotu umożliwia elastyczne ustawienie światła. Wysokiej jakości obudowa w kolorze czarnym lub białym harmonijnie dopasowuje się do wystrój każdego pomieszczenia. A dzięki dostarczonemu pierścieniowi montażowemu w rozmiarze 68 mm oprawy typu downlight można zainstalować szybko i łatwo.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007386
Obrotowa lub przechylna	tiltable
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane narastająco, Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	200 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	8.3 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	88
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	149
Poziom prądu rozruchowego	3 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.4
Strumień świetlny	705 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	38 °

Źródła światła

869193	
--------	---

Kolor	czarny
CRI	90
Dane LXXBXX	L80B10
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	4 cm
średnica	8.2 cm
Waga netto	0.18 kg
Waga brutto	0.193 kg
Forma do wycinania	okrągła
Głębokość montażowa	4 cm
Średnica montażowa	6.8 cm
Strona BIG WHITE	134