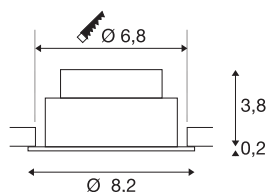




## NEW TRIA® 68

oprawa sufitowa wpuszczana, 1800-3000 K, 38°, okrągła, biała

Odkryj nową generację naszej oprawy sufitowej wpuszczanej NEW TRIA® z jeszcze większą liczbą funkcji modułowych zapewniających indywidualne doznania świetlne. Bestsellery takie jak NEW TRIA® 68 dostępne są także jako kompletne zestawy. Zintegrowany moduł LED zapewniający różne możliwości projektowania oświetlenia, który jest dostępny z technologią Dim-To-Warm (1800-3000 K) i różnymi kątami świecenia (38°/60°). Zakres obrotu umożliwia elastyczne ustawienie światła. Wysokiej jakości obudowa w kolorze czarnym lub białym harmonijnie dopasowuje się do wystroju każdego pomieszczenia. A dzięki dostarczonemu pierścieniowi montażowemu w rozmiarze 68 mm oprawy typu downlight można zainstalować szybko i łatwo.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007423
Obrotowa lub przechylna	tiltable
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Dim-to-Warm, Fazowe sterowane narastająco, Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	250 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	11 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	85
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	144
Poziom prądu rozruchowego	2 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.01
Strumień świetlny	70-700 lm
Temperatura barwy światła	1800-3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	38 °

## Źródła światła

879017	
--------	---

Kolor	biały
CRI	90
Dane LXXBXX	L80B10
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	4 cm
średnica	8.2 cm
Waga netto	0.21 kg
Waga brutto	0.225 kg
Forma do wycinania	okrągła
Głębokość montażowa	4.5 cm
Średnica montażowa	6.8 cm
Strona BIG WHITE	135