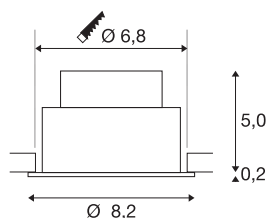




## NEW TRIA® UNIVERSAL 68

oprawa sufitowa wpuszczana, 2500/3000/4000 K, 38°, IP 20 / IP 65, 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® UNIVERSAL 68 dostępne są także jako kompletne zestawy. Zintegrowany wielowarstwowy MODUŁ LED, który jest regulowany pod względem mocy i natężenia światła, jest dostępny z różnymi kątami rozsyłu światła (38°/60°) oraz zapewnia wiele opcji projektowania oświetlenia. Przełącznik CCT umożliwia łatwy wybór między 2500 K, 3000 K i 4000 K, a zakres obrotu zapewnia 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	1007441
Kod IP	IP 20 / IP 65
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	100-180 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	8.6 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	128
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	212
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	100 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.02
Strumień świetlny	430/470/470 lm
Temperatura barwy światła	2500/3000/4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	38 °
Kolor	biały

## Źródła światła

1807470	
---------	---

CRI	90
Dane LXXBXX	L80B10
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	5.25 cm
średnica	8.2 cm
Waga netto	0.24 kg
Waga brutto	0.257 kg
Forma do wycinania	okrągła
Głębokość montażowa	5.5 cm
Średnica montażowa	6.8 cm
Strona BIG WHITE	137