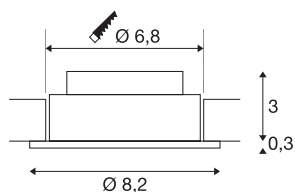




## NEW TRIA 68 I CS lampa sufitowa wpuszczana LED

indoor, aluminium, okrągła, 2700K, 38°, z zasilaczem i sprężynami zaciskowymi

Dioda Premium LED zamontowana w lampie sufitowej wpuszczanej NEW TRIA 68 I CS emituje szczególnie ciepłe światło. Lampa NEW TRIA 68 I CS o współczynniku CRI większym lub równym 80 idealnie nadaje się do oświetlenia pomieszczeń w sposób dobrze oddający barwy. Dzięki przewidywanej żywotności wynoszącej 40 000 godzin ta wpuszczana lampa ścienna jest wyjątkowo trwała i niemal bezobsługowa.



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1003060
Obrotowa lub przechylna	Wersja przechylna
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	100-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	350 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	4 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Poziom prądu rozruchowego	10 A
Czas trwania prądu rozruchowego	92 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.01
Strumień świetlny	330 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	38 °
Kolor	aluminium
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	40000 h
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	0

## Źródła światła

916479	
--------	---

Wysokość	3.5 cm
średnica	8.2 cm
Waga netto	0.196 kg
Waga brutto	0.239 kg
Forma do wycinania	Okrągły
Głębokość montażowa	3.5 cm
Średnica montażowa	6.8 cm