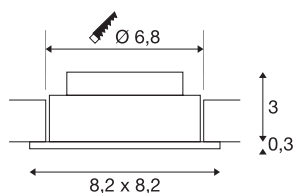


NEW TRIA 68 I CS lampa sufitowa wpuszczana LED

indoor, kolor czarny, kwadratowa, 3000K, 38°, z zasilaczem i sprężynami zaciskowymi

Szukasz świetnego oświetlenia do swoich pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych? Uzyskasz je dzięki zamontowanej na stałe diodzie Premium LED wpuszczanej lampy sufitowej NEW TRIA 68 I CS. Lampa sufitowa wpuszczana NEW TRIA 68 I CS o współczynniku CRI większym lub równym 80 idealnie nadaje się do oświetlenia przestrzeni handlowych lub biurowych. Dzięki przewidywanej żywotności wynoszącej 40 000 godzin ta wpuszczana lampa sufitowa jest wyjątkowo trwała i niemal bezobsługowa.



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Nr artykułu | 1003061 |
| 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 | 360 lm |
| Temperatura barwy światła | 3000 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 38 ° |
| Kolor | czarny |
| CRI | 80 |
| Dane LXXBXX | L70B50 |
| Okres użytkowania | 40000 h |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Risk Group | 0 |

Źródła światła

| | |
|--------|---|
| 916559 |  |
|--------|---|

| | |
|----------------------------|----------|
| Długość | 8.2 cm |
| Szerokość | 8.2 cm |
| Wysokość | 3.5 cm |
| Waga netto | 0.207 kg |
| Waga brutto | 0.253 kg |
| Forma do wycinania | Okrągły |
| Głębokość montażowa | 3.5 cm |
| Średnica montażowa | 6.8 cm |