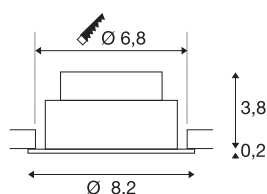




## NEW TRIA® 68

oprawa sufitowa wpuszczana, 2700 K, 60°, 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® 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                            | 1007387   |
| 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            | 60 °  |

## Źródła światła

|        |   |
|--------|---|
| 869193 |  |
|--------|---|

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Kolor               | biały    |
| 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      |