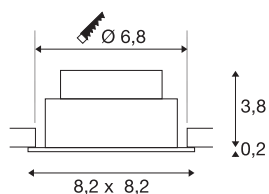


NEW TRIA® 68

plafondinbouwlamp, 2700K, 60°, IP20, vierkant, wit

Ontdek de nieuwe generatie van onze NEW TRIA® plafondbouwarmatuur met nog uitgebreidere mogelijkheden om te moduleren voor een individuele lichtervaring. We hebben topsellers zoals de NEW TRIA® 68 die nu ook als complete set verkrijgbaar is. Met de geïntegreerde led module, die verkrijgbaar is met verschillende lichtkleuren (2700K/3000K) en stralingshoeken (38°/60°), kunnen lichtontwerpen gecreëerd worden. Het zwenkbereik maakt flexibele uitlijning van het licht mogelijk. Of hij nu zwart of wit is, de hoogwaardige behuizing past harmonieus in elke ruimtelijke sfeer. En dankzij de meegeleverde inbouwring van 68 mm kunnen de downlights snel en eenvoudig geïnstalleerd worden.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Art.nr. | 1007395 |
| Draai- of kantelbaar | tiltable |
| IP-code | IP 20 |
| Montage | Inbouw |
| Montagebeschrijving | Plafond |
| Dimbaar | Ja |
| Dimtechniek | Fase-aansluiting, Fase-afsnijding |
| Primaire nominale spanning | 220-240V ~50/60Hz |
| Secundaire stroom / spanning | 200 mA |
| Veiligheidsklasse | II |
| Wattage | 8.3 W |
| minimale omgevingstemperatuur | -20 °C |
| maximale omgevingstemperatuur | 35 °C |
| Aantal armaturen bij LS B16A | 88 |
| Aantal armaturen bij LS C16A | 149 |
| Niveau van inschakelstroom | 3 A |
| Duur van inschakelstroom | 30 µs |
| Stroboscopisch effect (SVM) | 0.4 |
| Lumen | 705 lm |
| Lichtkleurtemperatuur | 2700 Kelvin |
| Stralingshoek | 60 ° |
| Kleur | wit |

Lichtbron



| | |
|---------------------------|----------|
| CRI | 90 |
| LXXBXX gegevens | L80B10 |
| Levensduur | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Lengte | 8.2 cm |
| Breedte | 8.2 cm |
| Hoogte | 4 cm |
| Nettogewicht | 0.18 kg |
| Brutogewicht | 0.193 kg |
| Vorm inbouwopening | rond |
| Inbouwdiepte | 4 cm |
| Inbouwdiameter | 6.8 cm |