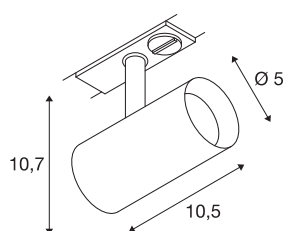


NOBLO® SPOT

1~ spot, rond, 2000-3000K, 8,4 W, dim-to-warm, fase-afsnijding, 36°, grijs

De draai- en zwenkbare NOBLO® SPOT straalt op alle fronten: snel en eenvoudig gemonteerd op het 1-fase hoogvoltage railsysteem overtuigt de nieuwe generatie met een verbeterde kleurweergave-index CRI>90, een lumenvermogen tot 126 lm /W en een hogere levensduur tot 50.000 uur. Daarnaast is er de dim-to-warm technologie (2000K - 3000K), die voor een variabele licht sfeer in woonruimtes, hotels en gastronomie zorgt. Ideaal voor moderne lichtingsconcepten, gemaakt van hoogwaardig aluminium en snel geïnstalleerd: met de nieuwe NOBLO® SPOTS kiest u voor een unieke lichtervaring.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Art.nr. | 1007354 |
| Draai- of kantelbaar | rotary bar and tiltable |
| IP-code | IP 20 |
| Montage | Opbouw |
| Montagebeschrijving | Plafond,Rail plafond,Rail wand |
| Dimbaar | Ja |
| Dimtechniek | Dim-to-Warm,Fase-afsnijding |
| Primaire nominale spanning | 220-240V ~50/60Hz |
| Secundaire stroom / spanning | 350 mA |
| Veiligheidsklasse | I |
| Wattage | 8.4 W |
| minimale omgevingstemperatuur | -20 °C |
| maximale omgevingstemperatuur | 30 °C |
| Bedrijfsrendement (LOR) | 0,77 |
| Aantal armaturen bij LS B16A | 128 |
| Aantal armaturen bij LS C16A | 160 |
| Niveau van inschakelstroom | 3.5 A |
| Duur van inschakelstroom | 120 µs |
| Stroboscopisch effect (SVM) | 0.4 |
| Lumen | 30-450 lm |
| Lichtkleurtemperatuur | 2000-3000 Kelvin |
| Stralingshoek | 36 ° |

Lichtbron

| | |
|--------|---|
| 916398 |  |
|--------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Kleur | grijs |
| CRI | 90 |
| LXXBXX gegevens | L70B50 |
| Levensduur | 39000 h |
| Risk Group | 1 |
| Lengte | 10.5 cm |
| Hoogte | 10.7 cm |
| Diameter | 5 cm |
| Nettogewicht | 0.23 kg |
| Brutogewicht | 0.246 kg |
| BIG WHITE pagina | 503 |