



TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Art.nr. | 1006735 |
| Aantal verschillende lichtopeningen | 1 |
| IP-code | IP 20 |
| Slagvastheidsklasse | IK 02 |
| Slagvastheid | 0.2 Joule |
| Montagebeschrijving | Rail,Rail plafond,Rail wand |
| Dimbaar | Ja |
| Dimtechniek | DALI |
| Primaire nominale spanning | 48V |
| Secundaire stroom / spanning | 350 mA |
| Veiligheidsklasse | III |
| Wattage | 16 W |
| minimale omgevingstemperatuur | -20 °C |
| maximale omgevingstemperatuur | 35 °C |
| Netwerk nominaal standby-vermogen | 0.5 W |
| Lumen | 1030 lm |
| Lichtkleurtemperatuur | 3000 Kelvin |
| Stralingshoek | 40 ° |
| Kleur | wit |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 19 |
| LXXBXX gegevens | L80B50 |

Lichtbron

| | |
|--------|---|
| 791815 |  |
|--------|---|

Accessoires

| | |
|---------|-------------------------------------|
| 1004786 | NUMINOS® S , Diffusor Ellips |
| 1004787 | NUMINOS® S , Diffusor Prisma |
| 1004788 | NUMINOS® S , Diffusor Frosted |
| 1004789 | NUMINOS® S , Diffusor Honingraat |

| | |
|--------------|----------|
| Levensduur | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hoogte | 9 cm |
| Diameter | 6 cm |
| Nettogewicht | 0.326 kg |
| Brutogewicht | 0.349 kg |