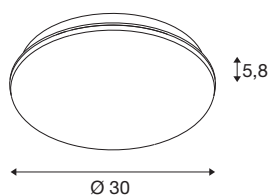




SIMA

Indoor led wand- en plafondopbouwlamp wit 3000 K rond dimbaar


Zo kan licht ook binnen duurzaam stralen: SIMA is een van de SLV-armaturen, die deels zijn gemaakt van gerecyclede kunststoffen (PCR). En daarmee zijn ze een lichtend voorbeeld voor hoe hoogwaardige kwaliteit en lange houdbaarheid zo milieuvriendelijk mogelijk te verenigen zijn. Zo is het witte wand- en plafondopbouwarmatuur met de solide en vlakke constructie, de hoge kleurweergave-index (CRI>90) en het dimbare warmwitte licht (3000K) een krachtige verschijning, die zowel in het particuliere als het zakelijke domein vooral in entrees, gangen en kelders duurzaam kan worden toegepast. Door de afstandhouder is het armatuur ook geschikt kabelopbouwmontage.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|---|------------------------|
| Art.nr.: | 1005085 |
| Primaire nominale spanning | 220-240V ~50/60Hz mA/V |
| Secundaire stroom / secundaire spanning | 320mA |
| Hoogte | 5.8 cm |
| Diameter | 30 cm |
| Nettogewicht | 1.157 kg |
| Brutogewicht | 1.341 kg |
| IP-code | IP 44 |
| Veiligheidsklasse | II |
| Montage | Opbouw |
| Montagebeschrijving | Plafond,Wand |
| Dimbaar | Ja |
| Dimtechniek | Fase-afsnijding |
| Aantal bij doorlussen | 12 |
| Wattage | 24 W |
| Lumen | 2200 lm |
| Lichtkleurtemperatuur | 3000 Kelvin |
| Stralingshoek | 120 ° |
| Kleur | wit |
| CRI | 90 |
| LXXBXX gegevens | L70B50 |
| Levensduur | 30000 h |

Lichtbron

| | | | |
|--------|---|-------------------------------|--------|
| 916453 |  | minimale omgevingstemperatuur | -25 °C |
| | | maximale omgevingstemperatuur | 40 °C |
| | | BIG WHITE pagina | 322 |