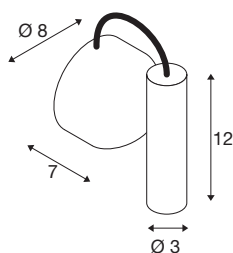


## KARPO MAGN WL

Indoor led wandopbouwarmatuur zwart 3000 K


Zo innovatief, stijlvol en aantrekkelijk kan licht zijn: dankzij de innovatieve magnetische bevestigingsfunctie kan de spot van het KARPO MAGN indoor led wandopbouwarmatuur precies naar wens worden ingesteld. Daardoor zijn er niet alleen in woon- en slaapkamers, maar ook in hotelkamers, restaurants en cafés talloze mogelijkheden voor een gerichte accentverlichting of als leeslamp. Daarbij komen nog de hoge kleurweergave-index (CRI >90), de dimbaarheid en het elegante cilindrische SLV-design. De eenvoudige installatie van de magnetische basis van het armatuur is daarna nog slechts een formaliteit.



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

|   |                        |
|---|------------------------|
| Art.nr.:                                | 1004706                |
| Primaire nominale spanning              | 220-240V ~50/60Hz mA/V |
| Secundaire stroom / secundaire spanning | 500mA                  |
| Breedte                                 | 8 cm                   |
| Hoogte                                  | 12 cm                  |
| Diepte                                  | 10 cm                  |
| Nettogewicht                            | 0.458 kg               |
| Brutogewicht                            | 0.572 kg               |
| Veiligheidsklasse                       | I                      |
| Montage                                 | Opbouw                 |
| Montagebeschrijving                     | Wand                   |
| Dimbaar                                 | Ja                     |
| Dimtechniek                             | Fase-afsnijding        |
| Wattage                                 | 6.2 W                  |
| Lumen                                   | 350 lm                 |
| Lichtkleurtemperatuur                   | 3000 Kelvin            |
| Stralingshoek                           | 38 °                   |
| Kleur                                   | zwart                  |
| CRI                                     | 90                     |
| LXXBXX gegevens                         | L70B50                 |
| Levensduur                              | 25000 h                |
| minimale omgevingstemperatuur           | -20 °C                 |

## Lichtbron

|        |   |                               |       |
|--------|---|-------------------------------|-------|
| 916523 |  | maximale omgevingstemperatuur | 40 °C |
|        |   | BIG WHITE pagina              | 224   |