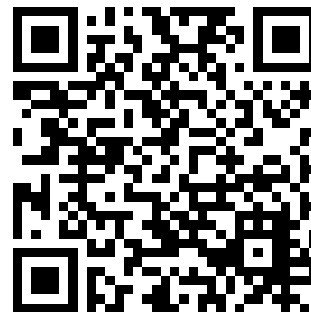


RZB - RZB ARMATUUR LED/10,3W-4000K



| | |
|---------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 2850191661 |
| Fabrikaat | RZB |
| Typenummer | |
| Artikelnummer Leverancier | 211422.002.1 |
| EAN Code | 4051859144182 |
| Minimale afname | 1 |

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

| | |
|--|-----------------------------|
| Geschikt voor wandmontage | Ja |
| Geschikt voor pendelophanging | Nee |
| Geschikt voor plafondmontage | Ja |
| Geschikt voor inbouwmontage | Nee |
| Geschikt voor opbouwmontage | Ja |
| Geschikt voor lichtlijnconfiguratie | Nee |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1 | Nee |
| Lamptype | LED niet uitwisselbaar |
| Met lichtbron | Ja |
| Geschikt voor aantal lampen | 1 |
| Lamphouder | Overig |
| Materiaal behuizing | Kunststof |
| Kleur behuizing | Wit |
| Materiaal afdekking | Glas opaal |
| Rasteruitvoering | Geen |
| Spanningstype | AC/DC |
| Nom. spanning | 220 - 220 V |
| Voorschakelapparaat | LED regeling stroomgestuurd |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Dimbaar 0-10 V | Nee |
| Dimbaar 1-10 V | Nee |
| Dimbaar Dali | Nee |

| | |
|---|----------------------|
| Dimbaar DMX | Nee |
| Dimbaar DSI | Nee |
| Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd) | Nee |
| Dimbaar GPRS | Nee |
| Dimbaar LineSwitch | Nee |
| Dimming fabrikantspecifiek | Nee |
| Dimbaar netspanningsmodulatie | Nee |
| Dimbaar faseafsnijding | Nee |
| Dimbaar faseaansnijding | Nee |
| Dimming programmeerbaar | Nee |
| Dimbaar RF | Nee |
| Dimbaar Sine Wave Reduction | Nee |
| Dimbaar Touch and Dim | Nee |
| Dimbaar Zigbee | Nee |
| Dimbaar met push-button | Nee |
| Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat | Nee |
| Zonder dimfunctie | Ja |
| Lichtverdeler | Geen |
| Lichtverdeling | Symmetrisch |
| Stralingshoek | Vrijstralend/diffuus |
| Lichtuittrede | Direct/indirect |
| Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp | A++, A+, A (LED) |
| Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening | Overig |
| Nom. levensduur L80/B10 bij 25 gr C | 49000 h |
| Beschermingsgraad (IP) | IP43 |
| Beschermingsgraad (NEMA) | Overig |
| Slagvastheid | IK02 |
| Beschermingsklasse | I |
| Verlichtingsarmatuur met begrensd oppervlaktetemperatuur "D | Nee |
| Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | -20 - 40 gr C |
| Geschikt voor noodverlichting | Nee |
| Noodstroomvoorziening geïntegreerd | Nee |
| Met bewegingssensor | Nee |
| Met lichtsensoren | Nee |
| Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk | Nee |
| Met luchtsleuven | Nee |
| Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11 | 960 gr C - 30 s |
| Geschikt voor lampvermogen | 10.3 W |
| Max. systeemvermogen | 9 W |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 | 900 lm |
| Lichtkleur | Wit |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Kleurtemperatuur | 4000 - 4000 K |
| Kleurweergave-index | 80-89 |
| Specifieke lichtstroom armatuur | 100 lm/W |
| Vermogensfactor | 0.96 |
| Breedte | 85 mm |
| Hoogte/diepte | 90 mm |
| Lengte | 315 mm |
| Soort bedrading | Eindig |
| Aantal polen | 2 |
| Geleiderdoorsnede | 2.5 mm ² |
| Aansluitwijze | Steekklem |