

Produktdatenblatt Hooge



SFL07-68R weiß - 4000K/^60°

Hooge

Art.-Nr.: 410973

LED Einbauspot rund "schwenkbar"

Leistung: 3,5-7 Watt - Abstrahlwinkel 60°

Farbe: Lichtfarbe 4000K - Gehäusefarbe weiß

Schutz: Schutzart IP44 - Schutzklasse SK3

Energieeffizienzklasse: A++ - CRI>90

Bohrmaß: 068mm - Einbautiefe: 030mm - Durchmesser: 080mm

Betriebsgerät: optional

EAN 4260238776016

Technische Spezifikation (ETIM 7)

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Geeignet für Anbaumontage | Nein |
| Geeignet für Einbaumontage | Ja |
| Geeignet für Wandmontage | Nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | Nein |
| Geeignet für Deckenmontage | Nein |
| Geeignet für Traversenmontage | Nein |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | Nein |
| Geeignet für Stromschienenmontage | Nein |
| Geeignet für Klemmontage | Nein |
| Geeignet für Seilsystem | Nein |
| Verstellbarkeit | schwenkbar |
| Mit Bewegungsmelder | Nein |
| Mit Lichtsensor | Nein |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| Geeignet für Leuchtmittelanzahl | 1 |
| Fassung | ohne |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Oberfläche | pulverbeschichtet |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas matt/satiniert |
| Oberfläche gebürstet | Nein |
| Spannungsart | DC |
| Nennspannung | von 9 bis 9 V |
| LED-Nennstrom bei Konstantstrom | von 350 bis 700 mA |

Produktdatenblatt Hooge

| | |
|--|----------------------------------|
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Mit Betriebsgerät | Nein |
| Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | Ja |
| Dimmung 0-10 V | Nein |
| Dimmung 1-10 V | Nein |
| Dimmung DALI | Nein |
| Dimmung DMX | Nein |
| Dimmung DSI | Nein |
| Dimmung Potenziometer (geräteintegriert) | Nein |
| Dimmung GPRS | Nein |
| Dimmung LineSwitch | Nein |
| Dimmung herstellerspezifisch | Nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation | Nein |
| Dimmung Phasenabschnitt | Nein |
| Dimmung Phasenanschnitt | Nein |
| Dimmung programmierbar | Nein |
| Dimmung RF | Nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction | Nein |
| Dimmung Touch and Dim | Nein |
| Dimmung Zigbee | Nein |
| Dimmung mit Push-button | Nein |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Reflektor | hochglänzend |
| Lichtverteiler | Reflektor |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | breitstrahlend 41-80° |
| Lichtaustritt | direkt |
| Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels | A++, A+, A (LED) |
| Energieeffizienzklasse des mitgelieferten austauschbaren Leuchtmittels | A++ |
| Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels | A++ |
| Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels | A++ |
| Energieeffizienzindex (EEI) der Stromversorgung | sonstige |
| Klirrfaktor (THD) | 10 |
| Bemessungslebensdauer L90/B10 bei 25 °C | 50000 h |
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Schutzart (NEMA) | sonstige |
| Schlagfestigkeit | IK05 |
| Schutzklasse | III |



Beleuchtungssysteme

Produktdatenblatt Hooge

| | |
|--|---------------------------------|
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 | von 25 bis 25 °C |
| Geeignet für Lampenleistung | von 3,5 bis 7 W |
| Max. Systemleistung | 7 W |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbtemperatur | von 4000 bis 4000 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 |
| Lichtstrom | von 125 bis 125 lm |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 | 787 lm |
| Lampenlichtausbeute | 125 lm/W |
| Lichtstärke | 935 cd |
| Leistungsfaktor | 0,9 |
| Breite | 80 mm |
| Höhe/Tiefe | 30 mm |
| Länge | 80 mm |
| Außendurchmesser | 80 mm |
| Einbaubreite | 68 mm |
| Einbauhöhe/-tiefe | 30 mm |
| Einbaulänge | 68 mm |
| Einbaudurchmesser | 68 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Polzahl | 2 |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | von 1,5 bis 1,5 mm ² |
| Anschlussart | Flachstecker |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Ja |
| Leuchtenlichtausbeute | 125 lm/W |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | Nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich | Ja |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | ohne |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | sonstige |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |