

Produktdatenblatt Hooge



SFL07-68R Alu geb. - 1800K-3000K/^35°

Hooge

Art.-Nr.: 410985

LED Einbauspot rund "schwenkbar" (dim to warm)

Leistung: 3,5-7 Watt - Abstrahlwinkel 35°

Farbe: Lichtfarbe 1800-3000K - Gehäusefarbe Alu geb.

Schutz: Schutzart IP44 - Schutzklasse SK3

Energieeffizienzklasse: A++ - CRI>90

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

Betriebsgerät: optional

EAN 4260238779741

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	verzinkt
Gehäusefarbe	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Glas matt/satiniert
Oberfläche gebürstet	Ja
Spannungsart	DC
Nennspannung	von 9 bis 9 V
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	von 350 bis 350 mA



Beleuchtungssysteme

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 herstellerepezifisch	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	mediumstrahlend 21-40°
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
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	50000 h
Schutzart (IP)	IP44
Schutzart (NEMA)	sonstige
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzklasse	III
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	von 25 bis 25 °C

Produktdatenblatt Hooge

Geeignet für Lampenleistung	von 7 bis 7 W
Max. Systemleistung	7 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	von 1800 bis 3000 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	von 125 bis 125 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	735 lm
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Höhe/Tiefe	35 mm
Außendurchmesser	80 mm
Einbauhöhe/-tiefe	35 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"	Nein
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