

Einbauleuchte - Diffusor opal - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse geeignet für Decken mit sichtbaren T-Schienen, verdeckt symmetrischen Schienenkonstruktionen und ausgeschnittene Decken; Schutzart bezieht sich auf sichtbare Leuchtenfläche; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels opalem Diffusor aus Acrylglas mit Aluminiumrahmen natur eloxiert; Lichtfarbe neutralweiß (840) mit sehr guter Farbkonsistenz und hoher Farbwiedergabe Ra>80; Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerleitung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik; mit Umschaltkonverter für Notlichtbetrieb auf Anfrage. Universalbefestigungsbügel UBM für verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen oder ausgeschnittene Decken und Sicherungsclipse SCT CLIPS für Decken mit sichtbaren T-Schienen, separat bestellen. Zum Abziehen des Scheibenrahmens wird ein Saugheber SH 55 benötigt.

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|---|
| Bestellnummer | 72532036680 |
| EAN-Nummer | 4020863289882 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051190 |
| Prüfzeichen | IP 54, Schutzklasse I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK03 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT |
| Garantiezeit | 5 Jahre |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------------|--|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück) |
| Systemleistung | 29W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 17 Stück/B10, 28 Stück/B16, 29 Stück/C10, 47 Stück/C16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | C |

LICHTTECHNIK

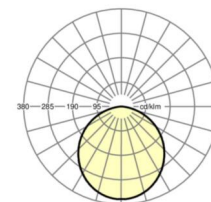
| | |
|---------------------------------------|--|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K |
| Farborttoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG0 |
| Bemessungslichtstrom | 4382lm |
| LED-Lebensdauer | 50000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 153lm/W |
| UGR q/l | 21.9 / 21.9 |

MECHANIK

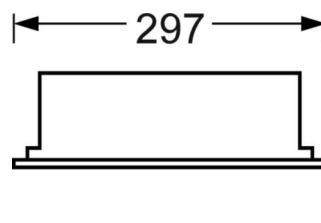
| | |
|--------------------------|---|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1197mm x 297mm x 89mm |
| Tiefe | 82mm |
| Deckensystem | Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (300x1200mm), verdeckt symmetrische Schienenkonstruktion [VS] (300x1200mm), ausgeschnittene Decken [AD] |
| Deckenausschnitt (LxB/D) | 1185mm x 285mm |
| Einbautiefe | 150mm [AD]; 250mm [s-TS]; 150mm [s-TS] min; 150mm [VS] |
| Gewicht (netto) | 6.65kg |
| Montageart | Einlegemontage, Deckeneinbau-Einzelmontage |

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/72532036680>



| | |
|----------|----------------|
| Referenz | LED 4300lm 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR q/l | 21.9 / 21.9 |



Maße

| | | |
|-----------------|---------|---|
| L | 1197 mm | Länge |
| B | 297 mm | Breite |
| H | 89 mm | Höhe |
| T | 82 mm | Tiefe |
| DA(L) | 1185 mm | Schnittmaß Länge |
| DA(B) | 285 mm | Schnittmaß Breite |
| DS min | 15 mm | Deckenstärke minimal |
| DS max | 40 mm | Deckenstärke maximal |
| Et(min) | 150 mm | Deckenabstand minimal - Mindestmass (sichtbare T-Schiene) |
| Et(AD) | 150 mm | Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke) |
| Et(TS) | 250 mm | Deckenabstand minimal - empfohlen (sichtbare T-Schiene) |
| Et(VS) | 150 mm | Deckenabstand minimal (verdeckt symmetrisch) |
| MLTS1 | 1200 mm | Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene) |
| MLTS_1/2 | 1200 | Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene) 1/2 |
| MLVS | 1200 mm | Modulmaß Länge (verdeckt symmetrisch) |
| MBTS1 | 300 mm | Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene) |
| MBTS_1/2 | 300 | Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene) 1/2 |
| MBVS | 300 mm | Modulmaß Breite (verdeckt symmetrisch) |
