

Anbau-Downlight - Diffusor opal - direkt breitstrahlend

Anbaugehäuse aus Aluminium-Druckguss in Ral 9016 verkehrsweiß lackiert, mit Treiber betriebsfähig verdrahtet. Schnellmontageplatte mit Snapfix-Schnellverschluss und Fangseil; Gehäusefarbe weiß; Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Diffusor opal, diffus strahlend. Integrierter LED Treiber mit Leuchte betriebsfähig verdrahtet. Elektrischer Anschluss über 3 Einzelklemmen in Steckkontakt-Technik. Geeignet für Durchgangsverdrahtung. Weitere Farben auf Anfrage möglich.

KENNDATEN

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Bestellnummer | 37693114140 |
| EAN-Nummer | 4020863472871 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051190 |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK02 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |
| Garantiezeit | 5 Jahre |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------------|--|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber (1 Stück) |
| Systemleistung | 28W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 27 Stück/B 10, 44 Stück/B 16, 41 Stück/C 10, 66 Stück/C 16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | D |

LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------------------------|--|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG0 |
| Bemessungslichtstrom | 2703lm |
| LED-Lebensdauer | 50000h L85/B10 (Tq 25°C), 75000h L80/B10 (Tq 25°C) |
| Leuchten Lichtausbeute | 95lm/W |
| Ausstrahlungswinkel | 110° |
| UGR q/l | 27.4 / 27.4 |

MECHANIK

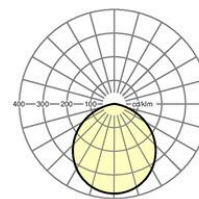
| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Gehäusefarbe | weiß |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 230mm x 115mm |
| Gewicht (netto) | 3.15kg |
| Montageart | Deckenanbau-Einzelmontage |

Maße

| | | |
|---|--------|-------------|
| H | 115 mm | Höhe |
| D | 230 mm | Durchmesser |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/37693114140>



| | |
|----------|----------------|
| Referenz | LED 2700lm 830 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR q/l | 27.4 / 27.4 |

