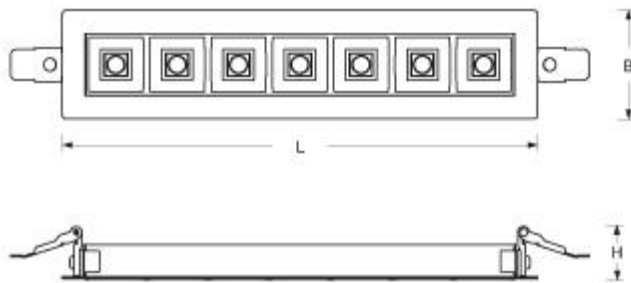


Einbau-Downlight. Rechteckiges Stahlblechgehäuse mit minimalisiertem Randaufbau für ausgeschnittene Decken. Feinstrukturlack verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016). Mit Befestigungsfedern zur werkzeuglosen Montage. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016/weiß. Direkt längs-asymmetrisch strahlend. Hocheffiziente Kombination aus Micro-Zellenraster in Weiß und längs-asymmetrischer Linsenoptik. Externe Versorgungseinheit mit Leuchte betriebsfertig verdrahtet. Elektrischer Anschluss über vierpolige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. DV-Box 5-polig. Box Durchgangsverdrahtung fünfpolig. Bei Bedarf bitte separat bestellen.



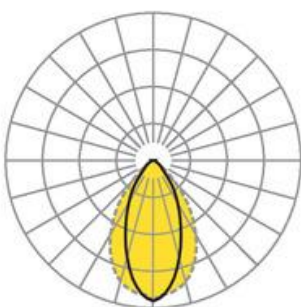
- Artikelnummer: 3907736600
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016/weiß
- Lichtverteilung: direkt asymmetrisch strahlend
- Montageart: Einbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse II, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 310 x 71 x 34 (mm)
- Treibergehäuse LxBxH: 120 x 51 x 30 (mm)
- Deckensystem: ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt LxB/D: 305 x 50 (mm)
- Deckenstärke min/max: 1 / 25 (mm)
- Mindesteinbautiefe: 50(AD) (mm)
- Gewicht (netto): 0.5 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI \geq 80 / 3000K
- Direkt/Indirekt: 100 % / 0 %
- UGR q/l: 19.6 / 21.4
- Leuchtenlichtstrom: 1300 (lm)
- LED-Lebensdauer: 100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
- Leuchten Lichtausbeute: 110 (lm/W)
- Systemleistung: 12 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse/Lichtquelle: C