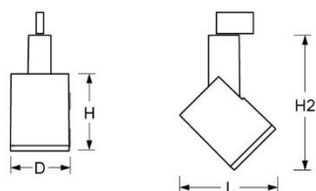


Strahler. LED Stromschienenstrahler, 350° dreh- und 90° schwenkbar. Kompakte Strahler-Einheit aus Aluminium-Druckguss mit Treiber im Gelenkarm designintegriert. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt tiefstrahlend. Lichtverteilung mittels matt facettiertem Reflektor aus hocheffizientem MIRO-SILVER Aluminium mit einem Reflexionsgrad von 99,8%; Ausstrahlungswinkel 30°; Sicherheitsglasscheibe klar. Elektronischer LED DALI Treiber integriert; Anschluss über DPSN 5-Phasen-Stromschienen-Adapter. Für Stromschienensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac DALI. Wechselreflektor 40° hochglänzend facettiert oder 60°, hochglänzend segmentiert, separat zu bestellen. Für Stromschienensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac DALI.



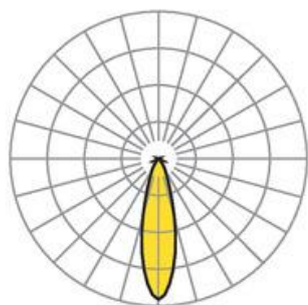
- Artikelnummer: 3512056630
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt tiefstrahlend
- Montageart: Stromschienenmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 110 x 180 x 254 (mm)
- Gewicht (netto): 1.2 (kg)
- Schwenk- und Drehbereich (x/y/z): +90° / 0° / 350°

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 90 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 100 % / 0 %
- UGR q/l: 17.6 / 17.6
- Leuchtenlichtstrom: 3800 (lm)
- Ausstrahlungswinkel: 30°
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B50
- Leuchten Lichtausbeute: 108 (lm/W)
- Systemleistung: 35 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Treiber/LS: 21 Stück/B10|34 Stück/B16|35 Stück/C10|57 Stück/C16