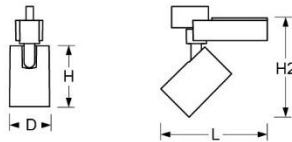


Strahler. LED Stromschienenstrahler, 350° dreh- und 90° schwenkbar. Erhöhte Farbwiedergabe CRI90. Kompakte Strahler-Einheit aus Aluminium-Druckguss mit thermisch getrenntem Treibergehäuse am Gelenkarm. Gehäusefarbe Verkehrsweiß RAL 9016. Direkt tiefstrahlend. Lichtverteilung mittels matt segmentiertem Reflektor aus hocheffizienten MIRO-SILVER Aluminium mit einem Reflexionsgrad von 99,8%; Ausstrahlungswinkel 30°; Sicherheitsglasscheibe klar. Elektronischer Treiber integriert; Anschluss über 3-Phasen-Universal Stromschienen Adapter. Für Stromschienensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Ivela, Reggiani, Targetti.



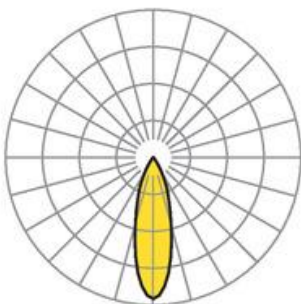
- Artikelnummer: 3591024130
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: Verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt tiefstrahlend
- Montageart: Stromschienenmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 75 x 182 (mm)
- Treibergehäuse LxBxH: 205 x 32 x 51 (mm)
- Gewicht (netto): 0.88 (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: 18.0 / 18.0
- Leuchtenlichtstrom: 2100 (lm)
- LED-Lebensdauer: 50000h L80/B50 (Tq 25°C)
- Leuchten Lichtausbeute: 97 (lm/W)
- Systemleistung: 22 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz