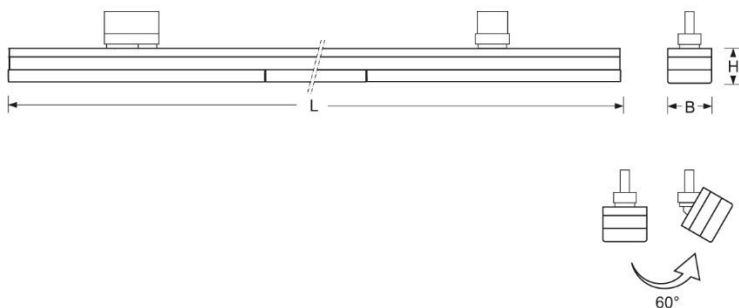


Stromschieneleuchte. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet. Ideale Ausleuchtung von vertikalen Beleuchtungsflächen dank bis zu 60° schwenkbaren Leuchtenkörper. Gehäusefarbe weißaluminium RAL 9006. Direkt tief-asymmetrisch strahlend. Transluzente Einzillinsenoptik aus Acryl mit seitlicher Abstrahlung. Elektrischer Anschluss über 3-Phasen-Stromschiene + DALI Adapter Typ DPSN/DPSNA (Dimmbar). Für Stromschiensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac DALI.



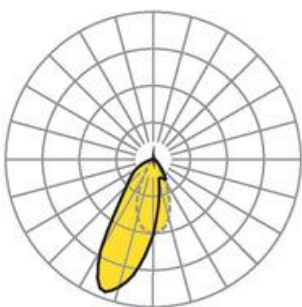
- Artikelnummer: 7735546606
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: weißaluminium RAL 9006
- Lichtverteilung: direkt asymmetrisch strahlend
- Montageart: Stromschiensystemmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1525 x 55 x 40 (mm)
- Gewicht (netto): 2.8 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 98 % / 2 %
- UGR q/l: 16.8 / 20.1
- Leuchtenlichtstrom: 5500 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 164 (lm/W)
- Systemleistung: 33 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: D