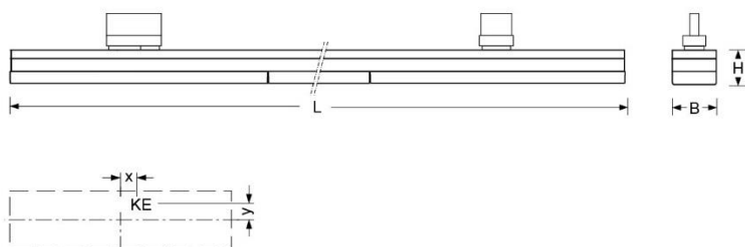


Stromschienenleuchte. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt/indirekt diffus-strahlend. Geeigte Einzellinsenoptik aus Acryl mit seitlicher Abstrahlung. Elektrischer Anschluss über 3-Phasen-Stromschiene + DALI Adapter Typ DPSN (Dimmbar). Für Stromschienensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac DALI.



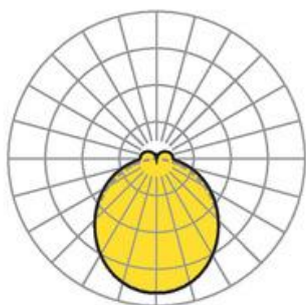
- Artikelnummer: 7727446600
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt/indirekt breitstrahlend
- Montageart: Stromschienenmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1220 x 55 x 40 (mm)
- Gewicht (netto): 2.2 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI \geq 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 90 % / 10 %
- UGR q/l: 25.2 / 24.5
- Leuchtenlichtstrom: 4100 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 154 (lm/W)
- Systemleistung: 27 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: D