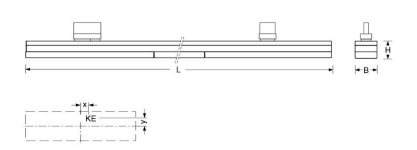


Stromschienenleuchte. Gehäuse aus Stahlblech lackiert. Gehäusefarbe weißaluminium RAL 9006. Direkt tief-breitstrahlend. Transluzente Einzellinsenoptik aus Acryl mit seitlicher Abstrahlung. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze 65°< 3000 cd/m², UGR≤ 19 gemäß DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 3-Phasen-Stromschiene + DALI Adapter Typ DPSN (Dimmbar). Für Stromschienensystem Lichtwerk DPSN/DPSNA, Global Trac DALI.



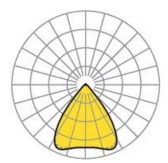
- Artikelnummer: 7723546606
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: weißaluminium RAL 9006
- · Lichtverteilung: direkt tief-/breitstrahlend
- · Montageart: Stromschienenmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP 65°<3000, F, Indoor, CE

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/I: 17.6 / 17.7
- BAP: 65° < 3000cd/m²
- Leuchtenlichts trom: 5500 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 165 (lm/W)
- Systemleistung: 33 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: D