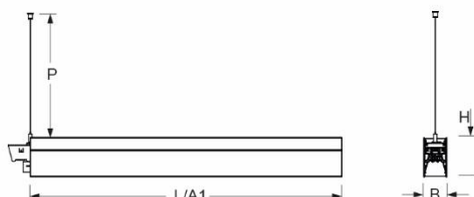


Pendel- Systemleuchte. Aluminiumprofil mit LED-Einheit für Indirektanteil, natur eloxiert. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Indirekt strahlend. Gleichbleibender Indirektanteil über alle Systemkomponenten mittels weiß-opal satinierten Acryl-Diffusor. Integrierte DPSN-3-Phasen Stromschiene + DALI ermöglicht die Aufnahme von Stromschienen Strahlern. Schiene 7-polig, 3x10A/N/PE + DALI, 5-polig nutzbar. Fünfpolige Durchgangsverdrahtung mit Stecksystem 10A. Nutzbare Länge der Stromschiene: 820mm; Maximales Zusatzgewicht der Stromschienenleuchten: 5,4kg; Bei Systemleuchte serio-HITD LB ist jeweils eine Abhängung im Lieferumfang enthalten. Als Zubehör erhältlich: Stirnseiten mit Abhängung und Anschlussleitung Set serio-HITE LED A/E Set 5x0,75 vw (5430157101); Anschlussleitung serio-AL 5x0,75 (5430057105).



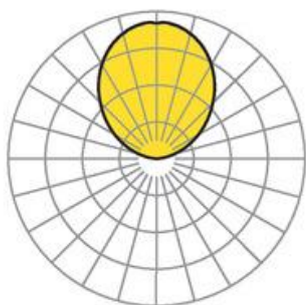
- Artikelnummer: 5434146631
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: indirekt strahlend
- Montageart: Pendel-Lichtbandmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

## Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1125 x 61 x 106 (mm)
- Pendellänge min/max: 150 / 2000 (mm)
- Befestigungsabstand A1: 1125 (mm)
- Gewicht (netto): 5.6 (kg)

## Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI  $\geq$  80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: / 100 %
- Leuchtenlichtstrom: 2200 (lm)
- LED-Lebensdauer: 50000h L80/B10 (Tq 25°C)
- Leuchten Lichtausbeute: 120 (lm/W)
- Systemleistung: 18 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: C