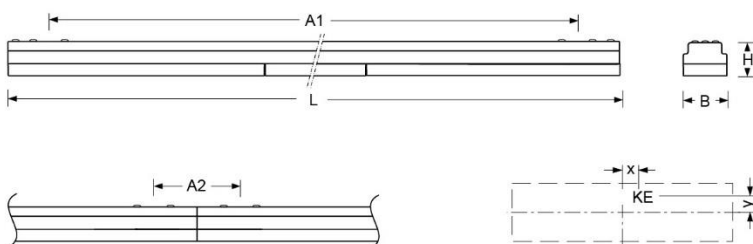


Anbauleuchte. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet. Durch die abnehmbaren Stirnseiten ist es möglich, ein optisch durchlaufendes Lichtband zu erstellen. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt breitstrahlend. Transluzente Einzellinsenoptik aus Acryl mit seitlicher Abstrahlung. Elektrischer Anschluss über dreipolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik. Mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis 2,5mm². Für eine Anbau-Lichtbandmontage wird pro Stoßstelle 1x die Durchgangsverdrahtung clip-on-DV benötigt. Für die Pendelmontage als Einzelleuchte ist 1x das Abhängeset clip-on-SAES notwendig. Für eine Pendel-Lichtbandmontage ist 1x das Abhängeset clip-on-SAES notwendig und für jede weitere Stoßstelle wird 1x die Abhängung clip-on-SAVS und 1x die Durchgangsverdrahtung clip-on-DV benötigt. Abhängelänge 2000mm. Zubehör ist separat zu bestellen.



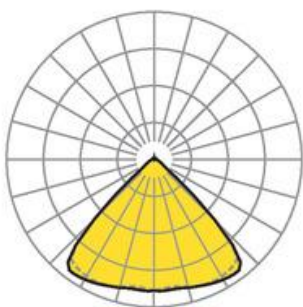
- Artikelnummer: 7711444100
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt breitstrahlend
- Montageart: Anbau-Einzelmontage, Anbau-Lichtbandmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1222 x 55 x 44 (mm)
- Befestigungsabstand A1: 1120 (mm)
- Befestigungsabstand A2: 101 (mm)
- Gewicht (netto): 2 (kg)
- Kabeleinführung KE X/Y: 0 (mm) / 0 (mm)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 98 % / 2 %
- UGR q/l: 19.7 / 20.1
- Leuchtenlichtstrom: 4400 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 165 (lm/W)
- Systemleistung: 27 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: D