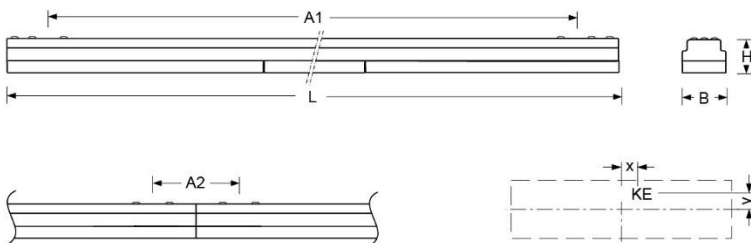


Anbauleuchte. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet. Durch die abnehmbaren Stirnseiten ist es möglich, ein optisch durchlaufendes Lichtband zu erstellen. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt diffus-strahlend. Geeiste Einzellinsenoptik aus Acryl mit seitlicher Abstrahlung. Elektrischer Anschluss über fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik. Mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis 2,5mm<sup>2</sup>. 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.



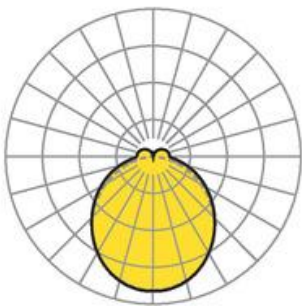
- Artikelnummer: 7717446600
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt/indirekt breitstrahlend
- Montageart: Anbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE

## Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1222 x 55 x 44 (mm)
- Befestigungsabstand A1: 1120 (mm)
- Befestigungsabstand A2: 101 (mm)
- Gewicht (netto): 2.1 (kg)
- Kabeleinführung KE X/Y: 0 (mm) / 0 (mm)

## Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 90 % / 10 %
- UGR q/l: 25.1 / 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