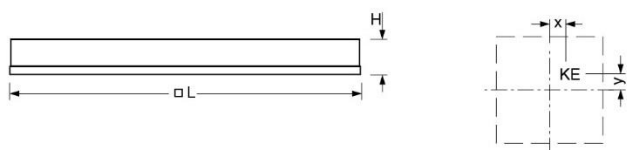


Anbauleuchte. Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet, Scheibenrahmen aus Aluminium, natur eloxiert. Für Decken- und Wandmontage geeignet. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016/aluminium natur eloxiert. Homogene Ausleuchtung durch satinierte Spezial-Acrylscheibe mit hoher Transmission. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze nach DIN-EN 12464-1, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Elektrischer Anschluss über fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik. Mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis $2,5 \text{ mm}^2$. Saugheber SH 55 zum Entfernen des Diffusors ist separat zu bestellen.



- Artikelnummer: 5941116685
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016/aluminium natur eloxiert
- Lichtverteilung: direkt strahlend
- Montageart: Anbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 3000$, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: $615 \times 615 \times 63 \text{ (mm)}$
- Befestigungsabstand A1: 570 (mm)
- Gewicht (netto): 6.5 (kg)
- Kabeleinführung KE X/Y: $0 \text{ (mm)} / 288 \text{ (mm)}$

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI $\geq 80 / 4000\text{K}$
- Direkt/Indirekt $100 \% / 0 \%$
- UGR q/l: $20.5 / 20.5$
- BAP: $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$
- Leuchtenlichtstrom: 3600 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 146 (lm/W)
- Systemleistung: 25 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: $230 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$
- Energieeffizienzklasse: C