

Einbauleuchte. Gehäuse und Scheibenrahmen aus Stahlblech mit seitlichen Lichtaustrittsöffnungen; für ausgeschnittene Decken oder Decken mit sichtbaren T-Schienen 24mm oder 15mm. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt/indirekt strahlend. Homogene Ausleuchtung durch satinierte Spezial-Acrylscheibe mit hoher Transmission mit umlaufender Deckenaufhellung. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze nach DIN-EN 12464-1, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Elektrischer Anschluss über dreipolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik; mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis $2,5 \text{ mm}^2$.



- Artikelnummer: 5420014180
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt strahlend
- Montageart: Deckeneinbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 3000$, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 625 x 625 x 138 (mm)
- Deckensystem: Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (625x625mm), ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt LxB/D: 585 x 585 (mm)
- Deckenstärke min/max: 5 / 20 (mm)
- Modulmaß LxB: 625 x 625 (mm)
- Mindesteinbautiefe: 120(AD); 120(s-TS) (mm)
- Gewicht (netto): 5.04 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 99 % / 1 %
- UGR q/l: 20.4 / 20.4
- Leuchtenlichtstrom: 3000 (lm)
- LED-Lebensdauer: 50000h L80/B10 (Tq 25°C)
- Leuchten Lichtausbeute: 121 (lm/W)
- Systemleistung: 26 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse/Lichtquelle: B