

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 fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik; mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis $2,5 \text{ mm}^2$.



- Artikelnummer: 5426016680
- 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: $600 \times 600 \times 138 \text{ (mm)}$
- Deckensystem: Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] ($600 \times 600 \text{ mm}$), ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt LxB/D: $578 \times 578 \text{ (mm)}$
- Deckenstärke min/max: $5 / 20 \text{ (mm)}$
- Modulmaß LxB: $600 \times 600 \text{ (mm)}$
- Mindesteinbautiefe: 120 (AD) ; 120 (s-TS) (mm)
- Gewicht (netto): 3.616 (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: 50000 h L80/B10 ($T_q 25^\circ \text{C}$)
- Leuchten Lichtausbeute: 121 (lm/W)
- Systemleistung: 26 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: $230 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$
- Energieeffizienzklasse/Lichtquelle: B