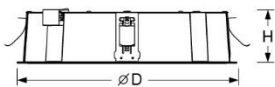


Einbauleuchte. Rundes Stahlblechgehäuse mit minimisiertem Randaufbau, für ausgeschnittene Decken. Befestigung mittels Befestigungsfedern (inklusive). Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt strahlend. Lichtverteilung über Microprismenscheibe mit Kegelenblendung in Multilayer Technik. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$, $\text{UGR} \leq 19$ gemäß DIN-EN 12464-1. Separate Treibereinheit, steckbar. Elektrischer Anschluss über dreipolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik; mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis $2,5 \text{ mm}^2$.



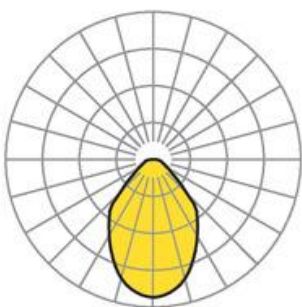
- Artikelnummer: 3664044150
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt strahlend
- Montageart: Deckeneinbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 3000$, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 440 x 107 (mm)
- Treibergehäuse LxBxH: 145 x 43 x 30 (mm)
- Deckensystem: ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt LxB/D: 425 (mm)
- Deckenstärke min/max: 10 / 25 (mm)
- Mindesteinbautiefe: 108(AD) (mm)
- Gewicht (netto): 2.6 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 100 % / 0 %
- UGR q/l: 18.2 / 18.1
- Leuchtenlichtstrom: 1700 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 124 (lm/W)
- Systemleistung: 13 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: C