

Einbau-Downlight. Gehäuse aus Stahlblech mit Abdeckring aus Aluminium-Druckguss, lackiert. Mit Befestigungsfedern für werkzeuglose Montage, geeignet für Deckenstärken von 10mm-25mm. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt breitstrahlend. Lichtverteilung mittels hochglänzendem, stückeloxiertem Reflektor aus Reinstaluminium. Werkzeuglose Reflektormontage mittels Snap-In- Federsystem. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze nach DIN-EN 12464-1,  $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$ ,  $\text{UGR} \leq 19$  gemäß DIN-EN 12464-1. Externer Treiber mit Leuchte betriebsfähig verdrahtet. Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerleitung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.



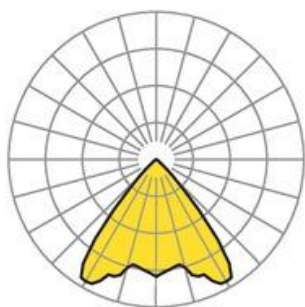
- Artikelnummer: 8790336620
- Gehäusematerial: Stahl
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt tief-/breitstrahlend
- Montageart: Einbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse II, BAP  $65^\circ < 1000$ , F, Indoor, CE

## Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 246 x 113 (mm)
- Treibergehäuse LxBxH: 167 x 146 x 48 (mm)
- Deckensystem: ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt Lx B/D: 229 (mm)
- Deckenstärke min/max: 10 / 25 (mm)
- Mindesteinbautiefe: 165(AD) (mm)
- Gewicht (netto): 0.83 (kg)

## Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI  $\geq 80$  / 4000K
- Direkt/Indirekt: 100 % / 0 %
- UGR q/l: 18.7 / 18.7
- BAP:  $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$
- Leuchtenlichtstrom: 1900 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 124 (lm/W)
- Systemleistung: 16 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: D