

Einbau-Downlight. Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, lackiert. Aluminium-Kühlkörper für effektive Passivkühlung und zurückgesetzter opalen Diffusorscheibe zur Auflockerung der Deckenoptik. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels diffus strahlendem, opalem Diffusor mit strukturierter Oberfläche. Anschluss mittels fünfpoliger Steckklemme. Treiber mit Leuchte über 1,0m lange Anschlussleitung, 2x0,75mm² betriebsfähig verdrahtet. Mit Befestigungsfedern für werkzeuglose Montage, geeignet für Deckenstärken von 10mm-20mm.



- Artikelnummer: 3792106640
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt strahlend
- Montageart: Einbau-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 44, Schutzklasse II, F, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 190 x 59 (mm)
- Treibergehäuse LxBxH: 145 x 67.5 x 30 (mm)
- Deckensystem: ausgeschnittene Decken [AD]
- Deckenausschnitt LxB/D: 175 (mm)
- Deckenstärke min/max: 10 / 20 (mm)
- Mindesteinbautiefe: 110(AD) (mm)
- Gewicht (netto): 0.91 (kg)

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
- Direkt/Indirekt: 100 % / 0 %
- UGR q/l: 26.2 / 26.2
- Leuchtenlichtstrom: 2000 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L70/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 96 (lm/W)
- Systemleistung: 21 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber DALI (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz