

Einbauleuchte: Diffusor micro-prismatisch direkt strahlend

Stahlblechgehäuse geeignet für Decken mit sichtbaren T-Schienen, verdeckt symmetrischen Schienenkonstruktionen und ausgeschnittene Decken; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Micro-Prismenscheibe aus PMMA, nach aussen wird ein weiches Licht mit geeisten Diffusoren weitergegeben; Lichtfarbe neutralweiß (840) mit sehr guter Farbkonsistenz und hoher Farbwiedergabe Ra>80; für Bildschirmarbeitsplätze, 65° < 3000 cd/m² rundumbblendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Befestigungsmechanik TNE-BM 4 St. 600/625 für verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen oder ausgeschnittene Decken, separat bestellen.

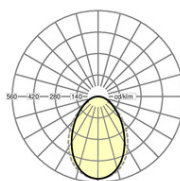
KENNDATEN

Bestellnummer	50802114170
EAN-Nummer	4020863355624
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP 65° < 3000, F-Dach, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02



ELEKTROTECHNIK

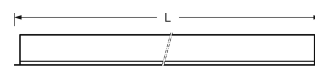
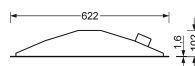
Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	35 (W)
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A++



η_{LB}	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	100 % / 0 %
UGR q/l	18.6 / 18.9
BAP	65° < 3000cd/m²

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Leuchtenlichtstrom	4000 (lm)
Lampenlebensdauer	50000h L80/B10
Leuchten Lichtausbeute	116 (lm/W)
UGR 4H/8H	UGR < 19



MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	622 x 622 x 102 (mm)
Tiefe	100 (mm)
Deckensystem	Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (625x625mm), verdeckt symmetrische Schienenkonstruktion [VS] (625x625mm), ausgeschnittene Decken [AD]
Deckenausschnitt LxB/D	585 x 591 (mm)
Einbautiefe	120 [AD]; 250 [s-TS]; 120 [VS] (mm)
Gewicht (netto)	5.3 (kg)
Montageart	Einlegemontage, Deckeneinbau-Einzelmontage

5 Jahre Garantie nach Registrierung auf Webseite.

Regiolux GmbH - www.regiolux.de - Änderungen vorbehalten/Subject to changes - 19.12.2018 - 08:58