

Wannenleuchte - Diffusor opal - direkt/indirekt strahlend - IP 65

Rundes Leuchtengehäuse aus recyclingfähigem Polycarbonat; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/indirekt strahlend mittels Diffusor opal aus Polycarbonat, Runde bombierte Polycarbonatwanne mit opaler matter glatter Oberfläche. $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.7. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

KENNDATEN

Bestellnummer	25316124111
EAN-Nummer	4020863370313
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 3000$, Glühdrahtprüfung 650°C , F, D, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK07
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	18W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	2107lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	115lm/W
UGR q/l	20.7 / 20.7

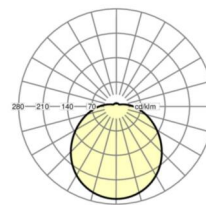
MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	373mm x 135mm
Gewicht (netto)	1.13kg
Kabeleinführung KE	siehe Montageanleitung
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Wandanbau

Maße

H	135 mm	Höhe
D	373 mm	Durchmesser
A1	180 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A2	255 mm	Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/25316124111>


Referenz
 η_{LB}
 $\Phi_{\downarrow/\uparrow}$
 UGR q/l
 BAP

LED 2100lm 830
 100 %
 89 % / 11 %
 20.7 / 20.7
 $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

