

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 Poly carbonat, Runde bombierte Polycarbonatwanne mit opaler matter glatter Oberfläche. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

KENNDATEN

Bestellnummer	25316194111
EAN-Nummer	4020863370412
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, Glühdrahtprüfung 650°C, F, D, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK07
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	37W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	4498lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	122lm/W
UGR q/l	21.7 / 21.7

MECHANIK

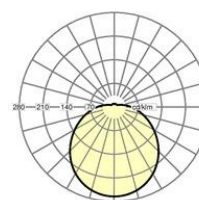
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (DxH)	477mm x 160mm
Gewicht (netto)	2.1kg
Kabeleinführung KE	siehe Montageanleitung
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Wandanbau

Maße

H	160 mm	Höhe
D	477 mm	Durchmesser
A1	250 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A2	354 mm	Befestigungsabstand 1. Leuchte des Lichtbandes

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/25316194111>



Referenz	LED 4500lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	89 % / 11 %
UGR q/l	21.7 / 21.7

