

**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.  $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$  nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	25316154111
EAN-Nummer	4020863370399
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, $\gamma$ $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ , Glühdrahtprüfung $650^\circ\text{C}$ , F, D, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK07
Umgebungstemperatur	$t_a$ $25^\circ\text{C}$
Garanzzeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	25W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI $\geq 80$ / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	2999lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 ( $T_q$ $25^\circ\text{C}$ )
Leuchten Lichtausbeute	122lm/W
UGR q/l	20.3 / 20.3

**MECHANIK**

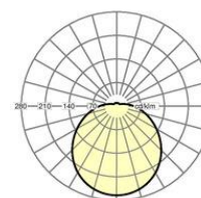
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (DxH)	477mm x 160mm
Gewicht (netto)	2.1kg
Kabeleinführung KE	siehe Montageanleitung
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Wandanbau

**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.regiolum.de/de/article/25316154111>



Referenz	LED 3000lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	89 % / 11 %
UGR q/l	20.3 / 20.3
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

