

Wannenleuchte - Diffusor opal - direkt/indirekt strahlend

Leuchtenkörper Stahlblech, tiefgezogen; mit Schaumstoffdichtung und Drehhebelschließern; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/indirekt mittels Diffusor aus Acrylglas mit opaler Einfärbung, eckenstabil aus einem Stück gezogen; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Hinweis zur Schutzart: IP50 bei Deckenmontage und Wandmontage, IP40 bei Tragschienen- und Pendelmontage.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	21100213120
EAN-Nummer	4020863450060
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 50, Schutzklasse I, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber, 4-Stufen (1 Stück)
Systemleistung	31W-19W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	20 Stück/B10, 33 Stück/B16, 32 Stück/C10, 51 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

**LICHTTECHNIK**

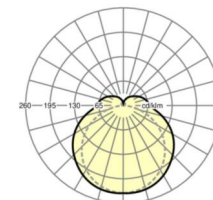
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom/Schaltstufen (ETM)	4200lm/31W, 3800lm/27W, 3300lm/23W, 2800lm/19W
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	144lm/W-137lm/W
UGR q/l	23.2 / 21.2 (31W)

**MECHANIK**

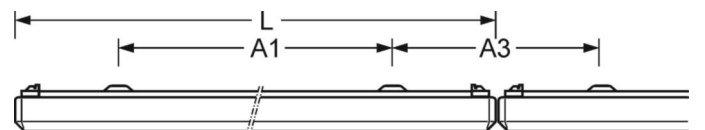
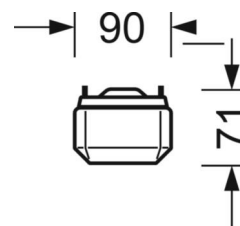
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1215mm x 90mm x 71mm
Gewicht (netto)	2.1kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	40mm/0mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Deckenanbau-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage, Wandanbau, Pendel-Einzelmontage

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/21100213120>



Referenz	LED 4200lm/31W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	82 % / 18 %
UGR q/l	23.2 / 21.2



**Maße**

<b>L</b>	1215 mm	Länge
<b>B</b>	90 mm	Breite
<b>H</b>	71 mm	Höhe
<b>A1</b>	900 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
<b>A3</b>	320 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
<b>X</b>	40 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
<b>Y</b>	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

