

Leuchte höherer Schutzart - Diffusor opal - direkt strahlend

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester, mit alterungsbeständiger PUR-Schaum-Dichtung im umlaufenden Rand, Wannenclipse aus Edelstahl, Geräteträger aus weiß lackiertem Stahlblech. Gehäuse mit erhöhter Chemikalienbeständigkeit. Gehäusefarbe hellgrau; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor opal aus Acrylglas, tiefgezogene Acrylglaswanne mit opaler, glatter Oberfläche, UGR (4H/8H) 24.7. Treiber integriert. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik; mit Notlicht Batterie 3h/Selbsttest; mit automatischer Selbsttestfunktion; Leuchtenstatus über sichtbare, zweifarbige Status-LED in der Leuchte (NL-B3S); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 653 lm. Schwenkbefestigungsbügel SBB separat zu bestellen.

KENNDATEN

Bestellnummer	56615027200
EAN-Nummer	4020863353149
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (10°C), IK04 (25°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber Notlicht 3h mit automatischem Selbsttest (1 Stück)
Systemleistung	41W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

LICHTTECHNIK

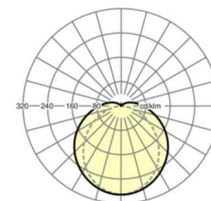
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RGO
Bemessungslichtstrom	6022lm
Bemessungslichtstrom-Notlichtbetrieb	653lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	148lm/W
UGR q/l	24.7 / 22.0

MECHANIK

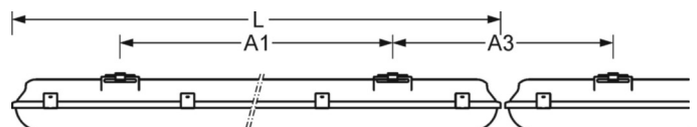
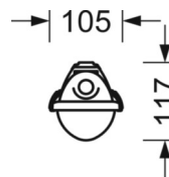
Gehäusefarbe	hellgrau
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1600mm x 105mm x 117mm
Gewicht (netto)	2.97kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	800mm/0mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau, Pendel-Tragschienen-Montage an Kette, Deckenanbau-Tragschienen-Montage

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/56615027200>



Referenz	LED 6000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	91 % / 9 %
UGR q/l	24.7 / 22.0



Maße

L	1600 mm	Länge
B	105 mm	Breite
H	117 mm	Höhe
A1	1000 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	605 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	800 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

