

Leuchte höherer Schutzart - Diffusor opal - direkt strahlend - schlagfest, durchgangsverdrahtet

Gehäuse mit glatter Oberfläche aus Polycarbonat, Stirnseiten weiß RAL 9003. Leitungseinführung stirnseitig mit Drehfix Bajonettverschluss; Mit seitlicher Klick-Riegel Sicherung. Gehäusefarbe hellgrau; Diffusor opal. Treiber integriert. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Durchgangsverdrahtet. Befestigungsclips und Abhängbügel sind im Lieferumfang enthalten. Sensor Anbau-Set, Schwenkbefestigungsbügel SBB, separat zu bestellen. Geeignet für Durchgangsverdrahtung.

KENNDATEN

Bestellnummer	50125024100
EAN-Nummer	4020863381470
Stat. Waren-Nr.	94051140
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK08 (-20°C bis 40°C)
Umgebungstemperatur	ta -20°C bis 40°C
Garanzzeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Verdrahtung	5x1.5mm ² , durchgangsverdrahtet, Steckkontakt für 5x1.5qmm
Systemleistung	50W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	17 Stück/B10, 28 Stück/B16, 29 Stück/C10, 48 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B

LICHTTECHNIK

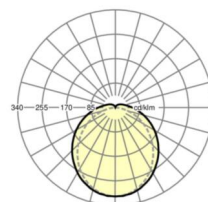
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	5SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG0
Bemessungslichtstrom	7571lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 40°C)
Leuchten Lichtausbeute	153lm/W
UGR q/l	26.1 / 23.9

MECHANIK

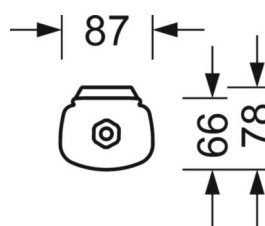
Gehäusefarbe	hellgrau
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1500mm x 87mm x 66mm
Gewicht (netto)	2.09kg
Kabeleinführung KE	stirnseitig
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau, Tragschienen-Montage

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/50125024100>



Referenz	LED 7600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	92 % / 8 %
UGR q/l	26.1 / 23.9



Maße

L	1500 mm	Länge
B	87 mm	Breite
H	66 mm	Höhe
A1	900 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	675 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	750 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

