

Leuchte höherer Schutzart - Diffusor matt - direkt/indirekt strahlend

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester, mit alterungsbeständiger Gummidichtung im umlaufenden Rand, Wannenclipse aus Kunststoff, mit schutzartgerechten Leitungseinführungen je Stirnseite; Gehäusefarbe kieselgrau RAL 7032; gespritzte Polycarbonatwanne mit fein mattierter Innenstruktur und Längsrillen; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Eine Durchgangsverdrahtung der Leuchten ist nur mittels wärmebeständiger Leitungen zulässig wie z.B. unsere Durchgangs-Leitung FLVPA 1500 (siehe Zubehör).

KENNDATEN

Bestellnummer	56701584170
EAN-Nummer	4020863057252
Stat. Waren-Nr.	94051040
Prüfzeichen	IP 67, Schutzklasse I, Glühdrahtprüfung 850°C, ENEC10 VDE, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	EVG standard (1 Stück)
Systemleistung	55 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

LICHTTECHNIK

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T8 1x58W G13
------------	---------------------------------------

MECHANIK

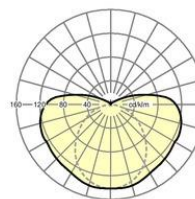
Gehäusefarbe	kieselgrau RAL 7032
Abmessungen LxBxH/DxH	1583 x 111 x 110 mm
Gewicht (netto)	2.5 kg
Kabeleinführung KE X/Y	791 mm / 0 mm
Montageart	Anbau-Einzelmontage, Anbau-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau

Maße

L	1583 mm	Länge
B	111 mm	Breite
H	110 mm	Höhe
A1	900 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	687 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	791 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/56701584170>



Bestückung	T8 1x58W
ηLB	72 %
Φ ↓/↑	83 % / 17 %
UGR q/l	24.4 / 18.5

