

Leuchte höherer Schutzart - Diffusor klar - 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; innen geperte Acrylglaswanne mit höherer Schutzart; Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Eine Durchgangsverdrahtung der Leuchten ist nur mittels wärmebeständiger Leitungen zulässig wie z.B. unsere Durchgangsleitung FLVPA 1500 (siehe Zubehör).

KENNDATEN

Bestellnummer	56702184160
EAN-Nummer	4020863057467
Stat. Waren-Nr.	94051040
Prüfzeichen	IP 67, Schutzklasse I, Glühdrahtprüfung 650°C, ENEC10 VDE, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	EVG standard (1 Stück)
Systemleistung	38 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

LICHTTECHNIK

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T8 2x18W G13
UGR q/l	24.3 / 19.1 (18W)

MECHANIK

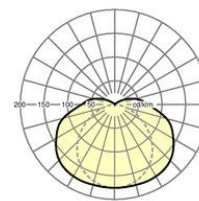
Gehäusefarbe	kieselgrau RAL 7032
Abmessungen LxBxH/DxH	673 x 168 x 114 mm
Gewicht (netto)	1.4 kg
Kabeleinführung KE X/Y	336 mm / 0 mm
Montageart	Anbau-Einzelmontage, Anbau-Lichtbandmontage, Tragschienen-Montage, Pendel-Einzelmontage, Wandanbau

Maße

L	673 mm	Länge
B	168 mm	Breite
H	114 mm	Höhe
A1	450 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A3	227 mm	Befestigungsabstand zwischen den Leuchten in Lichtbandanordnung
X	336 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.regiolux.de/de/article/56702184160>



Bestückung	T8 2x18W
ηLB	76 %
Φ ↓/↑	90 % / 10 %
UGR q/l	24.3 / 19.1

