

Geräteträger variabel - Diffusor satiniert mit innenliegender Längsprismatik - direkt/indirekt tief-/breitstrahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit integrierten seitlichen Hebelverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene. LED-Einheit in Gehäuselänge für optisch durchlaufendes Lichtband. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Diffusoroptik, Lichtverteilung direkt/indirekt tief-/breitstrahlend mittels Diffusor satiniert mit innenliegender Längsprismatik aus Kunststoff PMMA, der leicht statinierte Diffusor aus Kunststoff PMMA, mit innenliegender Längsprismatik, erzeugt ein gleichmäßiges homogenes Erscheinungsbild mit Deckenaufhellung., UGR (4H/8H) 23. Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 1 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer 19155004070 **EAN-Nummer** 4020863414338 Stat. Waren-Nr. 94051190 Prüfzeichen IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, **HACCP** DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE Stoßfestigkeitsgrad-IK IK03 (10°C bis 35°C) Umgebungstemperatur ta 10°C bis 35°C Garantiezeit 5 Jahre Staatliche Förderprogramme BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	34W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	С

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	5906lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	172lm/W
Ausstrahlungswinkel	45° (C0) / 100 ° (C90)
UGR q/l	23.0 / 22.9

MECHANIK

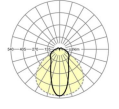
54 mm

IVILOTI	CIAII.			
Gehäusefarbe			verkehrsweiß RAL 9016	
Abmessungen (LxBxH/DxH)			1531mm x 63mm x 54mm	
Gewicht (netto)			2.1kg	
Montageart			Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau-Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur	
Maße				
L B	1531 mm 63 mm	Länge Breite		

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/19155004070







LED 6000lm 830 100 % 90 % / 10 % 23.0 / 22.9

