

100 % 98 % / 2 %

19.6 / 24.9

Geräteträger - Central.Line.Optic - direkt tiefstrahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech, Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit design-integrierten Druckverschlüssen gewährleisten einen Diebstahl- und Demontageschutz. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt tiefstrahlend mittels Central.Line.Optic aus Kunststoff PMMA. Die Linsenoptik sorgt für eine hohe Montagefreundlichkeit und ist wartungsfreundlich durch leicht zu reinigende Oberfläche. Die Dichte der 1-reihigen Linsen-Anordnung sorgt für ein Verschmelzen der Punkte zu einer Linie mit homogenem Erscheinungsbild im Objekt. Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer 19520026250 **EAN-Nummer** 4020863429820 Stat. Waren-Nr. 94051190 Prüfzeichen IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, **HACCP** DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE Stoßfestigkeitsgrad-IK IK03 (-20°C bis 25°C) Umgebungstemperatur ta -20°C bis 25°C Besondere Eigenschaften Ready for IoT 5 Jahre Garantiezeit Staatliche Förderprogramme BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	132W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	14 Stück/B10, 22 Stück/B16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	В

LICHTTECHNIK

LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 /		Bestückung	
4000K	4		
3SDCM	38	Farborttoleranz (MacAdam)	
21441lm	214	Bemessungslichtstrom	
;), 70000h	50000h L80/B10 (Tq 25°C), 70	LED-Lebensdauer	
(Tq 25°C)	L80/B50 (Tq 2		
163lm/W	1631	Leuchten Lichtausbeute	
00 ° (C90)	25° (C0) / 100 ° (Ausstrahlungswinkel	
9.6 / 24.9	19.6 /	UGR q/I	
	· / ·	Ausstrahlungswinkel	

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	2299mm x 55mm x 37mm
Gewicht (netto)	2.2kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau-Lichtstruktur,
	Pendel-Lichtstruktur
Maßa	

L	2299 mm	Lange
В	55 mm	Breite
Н	37 mm	Höhe

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/19520026250





