

Geräteträger variabel - Individual.Lens.Optic geeist - direkt/indirekt diffus-strahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech, Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit design-integrierten Druckverschlüssen gewährleisten einen Diebstahl- und Demontageschutz. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/ indirekt diffus strahlend mittels Individual.Lens.Optic aus geeistem Kunststoff PMMA. Die Einzellinsenoptik sorgt für eine hohe Montagefreundlichkeit und ist wartungsfreundlich durch leicht zu reinigende Oberfläche. Der Rythmus der 3-reihigen Einzellinsen-Anordnung ist innerhalb und Geräteträger übergreifend perfekt aufeinander abgestimmt und gewährleistet ein homogenes Erscheinungsbild im Objekt. Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 1 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

## **KENNDATEN**

KLINIDATLIN		
Bestellnummer	19475006200	
EAN-Nummer	4020863408849	
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	
Garantiezeit	5 Jahre	
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)	

### **ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)	
Systemleistung	68W	
Netzspannung	230V/50Hz	
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle		

## LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 6500K	
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM	
Bemessungslichtstrom	10795lm	
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)	
Leuchten Lichtausbeute	158lm/W	
Ausstrahlungswinkel	115° (C0) / 110 ° (C90)	
UGR q/I	27.7 / 27.1	
<u> </u>		

# **MECHANIK**

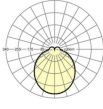
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016	
Abmessungen (LxBxH/DxH)	n (LxBxH/DxH) 1531mm x 55mm x 37n	
Gewicht (netto)	2kg	
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur	

Maße		
L	1531 mm	Länge
В	55 mm	Breite
Н	37 mm	Höhe

### **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/19475006200







LED 12000lm 865 100 % 90 % / 10 % 27.7 / 27.1

