

LED 9000lm 830

100 % 99 % / 1 %

20.7 / 19.4

Geräteträger variabel - Individual.Lens.Optic - direkt doppelt asymmetrisch 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 doppelt asymmetrisch strahlend mittels Individual.Lens.Optic aus 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, UGR (4H/8H) 20.7. 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	19465004120	
EAN-Nummer	4020863403332	
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 35°C)	
Umgebungstemperatur	ta -20°C bis 35°C	
Garantiezeit	5 Jahre	
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)	

## **ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	sgerät Elektronischer Treiber (1 Stüc	
Systemleistung	53W	
Netzspannung	230V/50Hz	
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	С	

### LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	9049lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	172lm/W
Ausstrahlungswinkel	70° (C0) / 90 ° (C90)
UGR q/l	20.7 / 19.4

# **MECHANIK**

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

### .

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

## **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/19465004120





