

## Geräteträger - Individual.Lens.Optic - direkt extrem breitstrahlend - 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 extrem breitstrahlend 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. Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängem zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

# **KENNDATEN**

Bestellnummer	19480006110
EAN-Nummer	4020863405671
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, HACCP DIN 10500/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

#### **ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer	Treiber	DALI2 (1 Stück)
Systemleistung			70W
Netzspannung			230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquell			D
е			

#### **LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
	<u> </u>
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit	RG1
(Leuchte)	
Bemessungslichtstrom	9529lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	137lm/W
Ausstrahlungswinkel	105° (C0) / 105 ° (C90)
UGR q/I	23.7 / 24.0

# MECHANIK

Genausetarbe	verkenrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	1531mm x 55mm x 37mm
Gewicht (netto)	1.9kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau- Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur, Pendel- Tragschienen-Montage an Kette, Pendel- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage an T-System

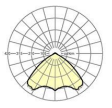
M	aße
---	-----

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

### **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/19480006110





Referenz LED 10000lm 830 ηLB 100 % Φ ↓/↑ 98 % /2 % UGR q/I 23.7 / 24.0

