

Geräteträger - 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. Gehäusefarbe schwarz RAL 9005; 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. Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 3-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	19460004024	
EAN-Nummer	4020863396672	
Stat. Waren-Nr.	94051190	
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP 65°<3000, ENEC10 VDE, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE	
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (-20°C bis 40°C)	
Umgebungstemperatur	ta -20°C bis 40°C	
Garantiezeit	5 Jahre	
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)	

ELEKTROTECHNIK

triebsgerät Elektronischer Treiber (1 St	
Systemleistung	37W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe	
	CRI ≥ 80 / 4000K	
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM	
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1	
Bemessungslichtstrom	6127lm	
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 40°C)	
Leuchten Lichtausbeute	164lm/W	
Ausstrahlungswinkel	70° (C0) / 90 ° (C90)	
UGR q/I	19.3 / 18.0	

MECHANIK

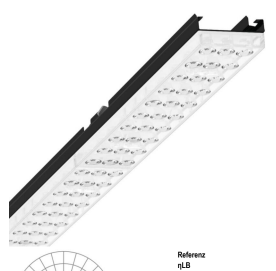
MaRa

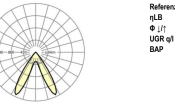
Gehäusefarbe	schwarz RAL 9005	
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1531mm x 55mm x 37mm	
Gewicht (netto)	1.9kg	
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur	

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

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/19460004024





LED 6000lm 840 100 % 99 % / 1 % 19.3 / 18.0 65° < 3000cd/m²

