

Geräteträger variabel - Central.Line.Optic - direkt tief-/breitstrahlend - 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 tief-breitstrahlend mittels Central.Line.Optic HP 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 Anschlussleitung 1 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Der Geräteträger ist über den Multilumen-Treiber in Stufen variabel einstellbar (Voreinstellung: maximaler Lumen Output). Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

.,	_			_			
ĸ	H	NI	N	11/	ΛΙ	ΓF	NI

Bestellnummer	19535004220
EAN-Nummer	4020863443925
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

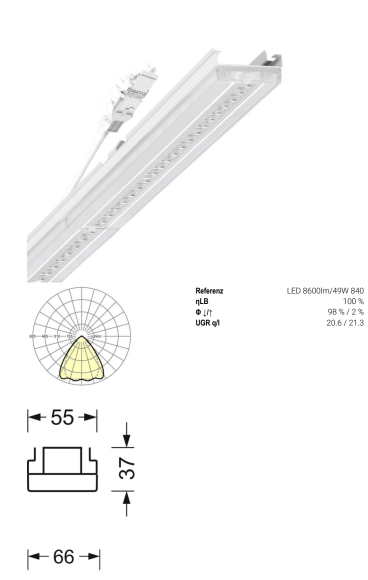
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	В
Netzspannung	230V/50Hz
Systemleistung	49W-27W
Detriebsgerat	16-Stufen (1 Stück)
Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber,

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED,
	Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom/Schaltstufen (ETM)	8600lm/49W, 8400lm/48W, 8100lm/46W, 7900lm/45W, 7700lm/43W, 7400lm/42W, 7200lm/40W, 7000lm/39W, 6800lm/37W, 6500lm/36W, 6300lm/34W, 6100lm/33W, 5800lm/32W, 5600lm/30W, 5400lm/29W, 5100lm/27W
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C), 70000h L80/B50 (Tq 35°C), 100000h L80/B50 (Tq 30°C)
Leuchten Lichtausbeute	188lm/W-175lm/W
Ausstrahlungswinkel	80° (C0) / 75 ° (C90)
UGR q/l	20.6 / 21.3 (49W)

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/19535004220





MECHANIK

Gehäus	efarbe		verkehrsweiß RAL 9016 1531mm x 55mm x 37mm 1.75kg		
Abmess	sungen (LxBxH/I	DxH)			
Gewich	t (netto)				
Montageart			Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur		
Maße					
L B H	1531 mm 55 mm 37 mm	Länge Breite Höhe			