

Geräteträger - Diffusor satiniert mit innenliegender Längsprismatik - direkt/indirekt tief-/breitstrahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit integrierten seitlichen Hebelverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene. LED-Einheit in Gehäuselänge für optisch durchlaufendes Lichtband. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Diffusoroptik, Lichtverteilung direkt/indirekt tief-/breitstrahlend mittels Diffusor satiniert mit innenliegender Längsprismatik aus Kunststoff PMMA, der leicht statinierte Diffusor, mit innenliegender Längsprismatik, erzeugt ein gleichmäßiges homogenes Erscheinungsbild mit Deckenaufhellung., UGR (4H/8H) 24.3. Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. 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.

KE	N	N	D.	Δ٦	ΓF	N

Bestellnummer	19150004100
EAN-Nummer	4020863413966
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, HACCP
	DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (10°C bis 35°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 35°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

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

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom/Schaltstufen	8700lm/49W, 8400lm/48W,
	8200lm/46W, 8000lm/45W,
	7700lm/43W, 7500lm/42W,
	7300lm/40W, 7100lm/39W,
	6800lm/37W, 6600lm/36W,
	6400lm/34W, 6100lm/33W,
	5900lm/32W, 5700lm/30W,
	5400lm/29W, 5200lm/27W
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	191lm/W-177lm/W
Ausstrahlungswinkel	45° (C0) / 100 ° (C90)
UGR q/I	24.3 / 24.2 (49W)

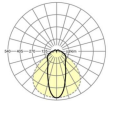
MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1531mm x 63mm x 54mm
Gewicht (netto)	2kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage,
	Deckenanbau-Lichtstruktur,
	Pendel-Lichtstruktur

DEEP-LINK

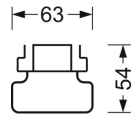
https://www.regiolux.de/de/article/19150004100







LED 8700lm/49W 840 100 % 90 % / 10 % 24.3 / 24.2





Maße				
L	1531 mm	Länge		
В	63 mm	Breite		
Н	54 mm	Höhe		