SRGSCTB EP /1500 LED 8000 840 • sw RAL 9005 • DALI2 • 19532006754



Geräteträger IP 64 - Central.Line.Optic - direkt tief-/breitstrahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech mit Zinkauflage kombiniert mit Polyesterharzlack gewährleisten einen guten Korrosionschutz; Werkzeuglose Befestigung mit design-integrierten Druckverschlüssen gewährleisten einen Diebstahl- und Demontageschutz. Integrierte Stirnseiten aus Kunststoff mit Dichtlippen und eine umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene für Schutzart bis IP64. Gehäusefarbe schwarz RAL 9005; Leistungsstufe: Economy Performance (EP) - Für kostensensible Projekte, hohe Effizienz und Lebensdauer, Lichtverteilung direkt tief-/breitstrahlend mittels Central.Line.Optic aus Kunststoff PMMA, die Linsenoptik enthält eine transparente Dichtung, 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 festpositioniertem 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

19532006754
4020863507108
94051190
IP 64, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, D, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
IK03 (-20°C bis 35°C)
ta -20°C bis 35°C
Ready for IoT
5 Jahre
BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)



Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	50W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 21 Stück/C10, 36
	Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquell	С
е	



Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI≥80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	8335lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	166lm/W
Ausstrahlungswinkel	80° (C0) / 75 ° (C90)
UGR q/I	20.7 / 21.2

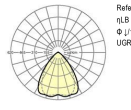
MECHANIK

Gehäu	ısefarbe		schwarz RAL 9005
Abmessungen (LxBxH/DxH) Gewicht (netto)			1531mm x 55mm x 37mm
			1.65kg
Montageart			Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau- Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur
Maße			
L	1531 mm	Länge	
В	55 mm	Breite	
н	37 mm	Höha	

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/19532006754





Referenz LED 8000lm 840 ηLB 100 % Φ ↓/↑ 98 % /2 % UGR q/l 20.7 / 21.2

