SRGCXT XP /2250 LED 20000 840 • ww RAL 9016 • DALI2 NL-B3 • 19540025890



Geräteträger - Central.Line.Optic - direkt extra tiefstrahlend - 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; Leistungsstufe: Xtreme Performance (XP) - Für anspruchsvollste Aufgaben bestmögliche Leistung, Langlebigkeit und Garantiezeit auf höchstem Niveau, Lichtverteilung direkt extra tiefstrahlend mittels Central. Line. Optic 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 festpositioniertem 7-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenv orwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren; Leuchtenstatus über sichtbare Status-LED in der Leuchte (NL-B3); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 965 Im. Sie sind austauschbar, erlauben Modemisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

19540025890
4020863529735
94051190
IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
IK03 (5°C bis 25°C)
ta 5°C bis 25°C
Ready for IoT
5 Jahre
BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer	Treiber	DALI2 + Notlicht 3h (1 Stück)
Systemleistung			113W
Netzspannung			230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquell			В
e			

LICHTTECHNIK

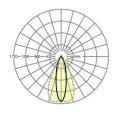
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI≥80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	19539lm
Bemessungslichtstrom- Notlichtbetrieb	965lm
LED-Lebensdauer	100000h L90/B10 (Tq 25°C), 100000h L90/B50 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	173lm/W
Ausstrahlungswinkel	25° (C0) / 55 ° (C90)
UGR q/I	16.1 / 20.7

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	2299mm x 55mm x 37mm
Gewicht (netto)	2.45kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau- Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur, Pendel- Tragschienen-Montage an Kette, Pendel- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage an T-System

Maße			
L	2299 mm	Länge	
В	55 mm	Breite	
Н	37 mm	Höhe	





Referenz LED 20000lm 840 ηLB 100 % Φ ↓/↑ 99 % /1 % UGR q/l 16.1 / 20.7

