# SRGCT PP /1500 LED 9000 840 • ww RAL 9016 • ET NL-B3 • 19520007030



## Geräteträger - Central.Line.Optic - direkt 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: Powerful Performance (PP) – Leistungsstarker, universeller Alleskönner, setzt sehr hohe Maßstäbe für Effizienz, Lebensdauer und Garantiezeit, Lichtverteilung direkt 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 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren; mit Notlicht Batterie 3h; Leuchtenstatus über sichtbare Status-LED in der Leuchte (NL-B3); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 863 lm. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

#### **KENNDATEN**

Auslaufartikel - Verfügbarkeit prüfen
19520007030
4020863445257
94051190
IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP
DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene
Eignung/BRC, Indoor, CE
IK03 (5°C bis 35°C)
ta 5°C bis 35°C
5 Jahre
BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude
(gültig nur für Deutschland)



Betriebsgerät	Elektronischer Treiber Notlicht 3h (1 Stück)
Systemleistung	49W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquell	С
е	

### **LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI≥80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	8646lm
Bemessungslichtstrom- Notlichtbetrieb	863lm
LED-Lebensdauer	75000h L80/B10 (Tq 35°C), 100000h L80/B50 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	176lm/W
Ausstrahlungswinkel	25° (C0) / 80 ° (C90)
UGR q/I	17.9 / 23.2

#### **MECHANIK**

Maße

1531 mm

55 mm

37 mm

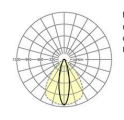
Länge

Breite

Höhe

WILCHANIN	
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	1531mm x 55mm x 37mm
Gewicht (netto)	1.95kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau- Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur, Pendel- Tragschienen-Montage an Kette, Pendel- Tragschienen-Montage an Stahlseil, Deckenanbau- Tragschienen-Montage, Deckenanbau- Tragschienen-Montage an T-System





Referenz LED 9000lm 840 ηLB 100 % Φ ↓/↑ 98 % / 2 % UGR q/I 17.9 / 23.2

