# SRGSCG EP /1500 LED 13000 830 • sw RAL 9005 • DALI2 • 19572006814



# Geräteträger IP 64 - Central.Line.Optic - direkt/indirekt diffus-strahlend - 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/indirekt diffus-strahlend 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**

| Bestellnummer           | 19572006814                                                                                                        |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EAN-Nummer              | 4020863514144                                                                                                      |
| Stat. Waren-Nr.         | 94051190                                                                                                           |
| Prüfzeichen             | IP 64, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, D, HACCP<br>DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene<br>Eignung/BRC, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK  | IK03 (-20°C bis 25°C)                                                                                              |
| Umgebungstemperatur     | ta -20°C bis 25°C                                                                                                  |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT                                                                                                      |
| Garantiezeit            | 5 Jahre                                                                                                            |

#### **ELEKTROTECHNIK**

| Betriebsgerät                     | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)       |
|-----------------------------------|----------------------------------------------|
| Systemleistung                    | 89W                                          |
| Netzspannung                      | 230V/50Hz                                    |
| LS-Schalter (Einschaltstrom)      | 10 Stück/B10, 16 Stück/B16, 16 Stück/C10, 26 |
|                                   | Stück/C16                                    |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquell | С                                            |
| е                                 |                                              |

#### **LICHTTECHNIK**

| Bestückung                            | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI≥80 / 3000K |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Farborttoleranz (MacAdam)             | 3SDCM                                         |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG1                                           |
| Bemessungslichtstrom                  | 11737lm                                       |
| LED-Lebensdauer                       | 50000h L80/B10 (Tq 25°C)                      |
| Leuchten Lichtausbeute                | 132lm/W                                       |
| Ausstrahlungswinkel                   | 105° (C0) / 110 ° (C90)                       |
| UGR q/I                               | 27.7 / 28.3                                   |
|                                       |                                               |

### **MECHANIK**

| Gehäusefarbe        | schwarz RAL 9005                                                                |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Abmessungen (LxBxH) | 1531mm x 55mm x 37mm                                                            |
| Gewicht (netto)     | 1.65kg                                                                          |
| Montageart          | Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau-<br>Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur |
|                     |                                                                                 |

# Maße

| L | 1531 mm | Länge  |  |
|---|---------|--------|--|
| В | 55 mm   | Breite |  |
| Н | 37 mm   | Höhe   |  |
|   |         |        |  |

# **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/19572006814





