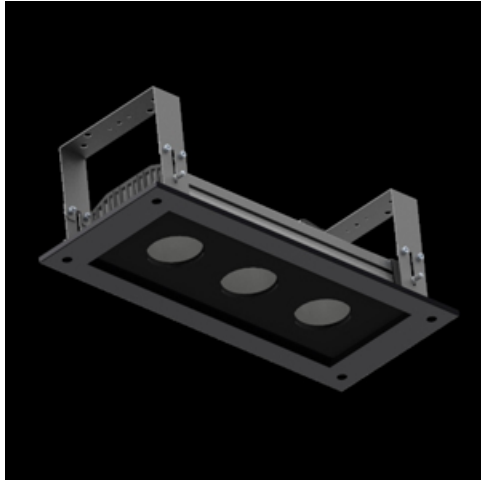


Produkt: ATENA LINE NEW OUTDOOR RECESSED LED 18000 SH WIDE ODB E IP65 04 850 / KRATA

Index: 19.4203.2861.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Einbau in abgehängte Decken. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 596 x 250 x 200 mm. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Farbtemperatur 5000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 14172 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 105 W. Lichtausbeute: 135 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 40° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Die externe Anwendung ist möglich, da das Produkt mit einem Druckausgleichsventil ausgestattet ist und das Gehäuse eine spezielle Lackierung aufweist, die an die äußeren Bedingungen angepasst ist.

Produktmerkmale

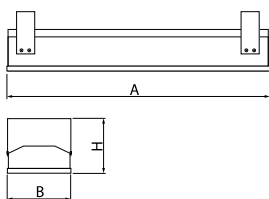
| | |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Kategorie | Industrieleuchten |
| Familie | ATENA LINE NEW OUTDOOR RECESSED LED |
| Type | ATENA LINE NEW OUTDOOR RECESSED LED 18000 SH WIDE ODB E IP65 04 850 / KRATA |
| Index | 19.4203.2861.04 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 18909 |
| LED-Leistung [W] | 103 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 14172 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 105 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 135 |
| Farbtemperatur [K] | 5000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 103,2° / 104,4° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 83000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 40 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 14 (B10), 22 (B16), 14 (C10), 22 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Montageart | Einbau in abgehängte Decken |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Gewicht [kg] | 9,32 |
| Abmessungen [mm] | 596 x 250 x 200 |

Lichtverteilung

