

Produkt: ATENA LINE NEW LED INDUSTRY 18000 SH MEDIUM E IP65 04 850 / HT50

Index: 19.4202.1161.04



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 465 x 201 x 150 mm. Gewicht 5,38 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 84,94%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 57,6° / 56,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 5000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 14568 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 110 W. Leuchten Lichtausbeute: 132,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\varphi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 22 (B16), 14 (C10), 22 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 50° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. In der Standardversion wird die Armatur mit einem 1 Meter langen Kabel hergestellt. Optionale IP65-Anschlüsse sind erhältlich. Es ist möglich, eine IK10-Version mit einem PC-T-Polycarbonat-Verschluss herzustellen.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Industrielleuchten |
| Familie | ATENA LINE NEW LED INDUSTRY |
| Type | ATENA LINE NEW LED INDUSTRY 18000 SH MEDIUM E IP65 04 850 / HT50 |
| Index | 19.4202.1161.04 |
| EAN | 5902107236991 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 17151 |
| LED-Leistung [W] | 104,5 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 14568 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 110 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 132,4 |
| Farbtemperatur [K] | 5000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 57,6° / 56,2° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 83000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 50 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor $\cos\varphi$ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 14 (B10), 22 (B16), 14 (C10), 22 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Gewicht [kg] | 5,38 |
| Abmessungen [mm] | 465 x 201 x 150 |

Lichtverteilung

