

Produkt: ATENA LINE NEW OUTDOOR LED 36000 SH ASY E IP65 04 840 / UCHWYT OBROTOWY

Index: 19.3138.0036.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage; Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 680 x 201 x 190 mm. Gewicht 5,7 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,64%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-54^\circ$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 27446 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 210 W. Leuchten Lichtausbeute: 130,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16). Umgebungstemperatur: $-25 \div 40^\circ$ 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

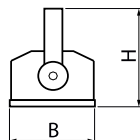
| | |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Kategorie | Aussenleuchten |
| Familie | ATENA LINE NEW OUTDOOR LED |
| Type | ATENA LINE NEW OUTDOOR LED 36000 SH ASY E IP65 04 840 / UCHWYT OBROTOWY |
| Index | 19.3138.0036.04 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 37271 |
| LED-Leistung [W] | 208 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 27446 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 210 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 130,7 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-54^\circ$ |
| 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 $\cos\phi$ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|---------------------------------------------------------------|
| Montageart | Mastmontage; Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9005 (schwarz) |
| Abdeckung | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Gewicht [kg] | 5,7 |
| Abmessungen [mm] | 680 x 201 x 190 |

Lichtverteilung

