

Produkt: ARTSHAPE OVAL LED LARGE FULL SUSPENDED 6000 PLX E 34 840 / S-1,5M
Index: 19.4010.3321.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1170 x 250 x 85 mm. Gewicht 13,5 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 73,54%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4368 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 50 W. Leuchten Lichtausbeute: 87,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Die Leuchten zeichnen sich durch ein abgedichtetes LED-Quellenfach (IP65) aus, so dass über einen langen Betriebszeitraum kein Schmutz auf der Blende zu sehen ist. Temperaturbereich für Lagerung, Einlagerung und Transport von 0° C bis 40° C. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist.

Produktmerkmale

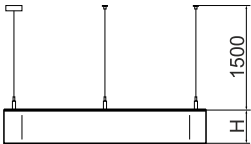
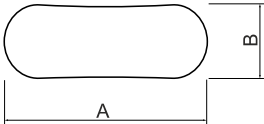
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | ARTSHAPE OVAL LED |
| Type | ARTSHAPE OVAL LED LARGE FULL SUSPENDED 6000 PLX E 34 840 / S-1,5M |
| Index | 19.4010.3321.34 |
| EAN | 5902107211738 |



Technische Daten

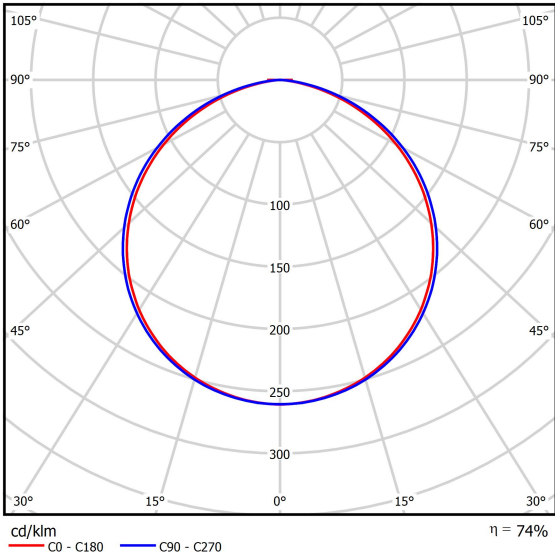
| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5940 |
| LED-Leistung [W] | 43 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4368 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 50 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 87,4 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 0 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|-------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 13,5 |
| Abmessungen [mm] | 1170 x 250 x 85 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-5000KW1P-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-J 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT

Index 19.3272.1205.00

Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT

Index 6E1-5000KW1P-Y-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-K 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT
TYPE-Y

Index 6E1-8670-B-Y-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-L
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT TYPE-Y

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 03-12-2025