

Produkt: ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM FULL UP&DOWN 4000/14000 PLX E 34 840 / S-1,5M

Index: 19.4014.5421.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø900 x 85 mm. Gewicht 8,7 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 77,01%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 14333 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 150 W. Leuchten Lichtausbeute: 95,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 4 (B10), 7 (B16), 6 (C10), 10 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ° bis 30 ° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. 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. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist.

Produktmerkmale

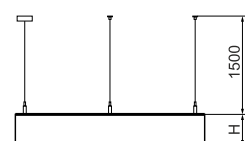
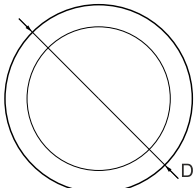
| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | ARTSHAPE ROUND LED |
| Type | ARTSHAPE ROUND LED MEDIUM FULL UP&DOWN 4000/14000 PLX E 34 840 / S-1,5M |
| Index | 19.4014.5421.34 |
| EAN | 5902107225131 |



Technische Daten

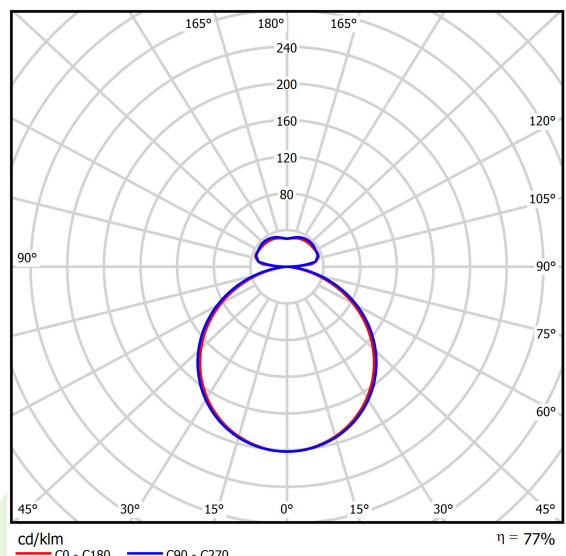
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 4256/14356 |
| LED-Leistung [W] | 32/103 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 14333 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 150 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 95,6 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 111,2° / 114,2° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 0 ° bis 30 ° |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 4 (B10), 7 (B16), 6 (C10), 10 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|-------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 8,7 |
| Abmessungen [mm] | Ø900 x 85 |

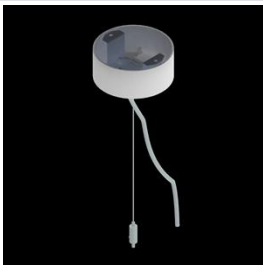
Lichtverteilung



Zubehör

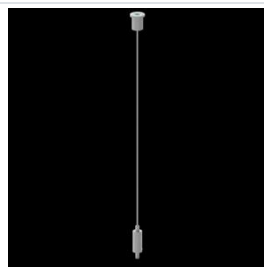
Index 6E1-500OKW1P-3

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



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.

Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 13-01-2026