

Produkt: ARTSHAPE SIX LED LARGE EDGE SUSPENDED 8000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M**Index:** 19.4015.3553.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1170 x 1043 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 52,44%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 2700 ÷ 6500 K. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4216 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 77 W. Leuchten Lichtausbeute: 54,8 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 8 (B10), 14 (B16), 15(C10), 25 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Auf individuellen Wunsch können EDGE-Leuchten in anderen Größen und in RGBW-Versionen gefertigt werden. 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

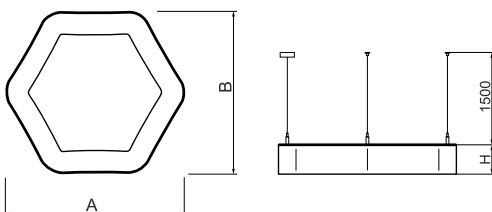
| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | ARTSHAPE SIX LED |
| Type | ARTSHAPE SIX LED LARGE EDGE SUSPENDED 8000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M |
| Index | 19.4015.3553.34 |
| EAN | 5902107220570 |



Technische Daten

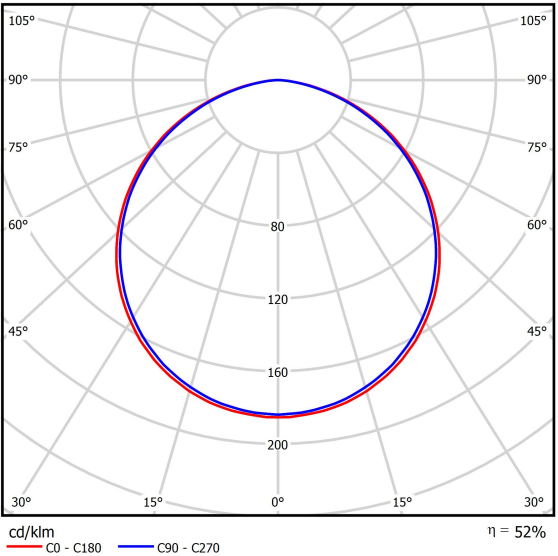
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 8040 |
| LED-Leistung [W] | 70 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4216 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 77 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 54,8 |
| Farbtemperatur [K] | 2700 ÷ 6500 |
| CRI | >80 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 0 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 8 (B10), 14 (B16), 15(C10), 25 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|-------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1170 x 1043 x 85 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500OKW1P-5
Type SUSPENSION NEW TYPE-J 34
LENGHT 1,5M WIRE SX 1-POINT



Index 19.3272.1205.00
Type SUSPENSION NEW TYPE-E
LENGHT-1,5 METER WITHOUT
WIRE 1-POINT

