

Produkt: ARTSHAPE LINE LED MEDIUM SUSPENDED TW 3000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M

Index: 19.4009.2353.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1100 x 80 x 80 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: 1447 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27 W. Leuchten Lichtausbeute: 53,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 13 (B10), 21 (B16), 22 (C10), 36 (C16). Umgebungstemperatur: 0 ÷ 30 °C. Schutzart: IP40. 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 LINE LED

Type ARTSHAPE LINE LED MEDIUM SUSPENDED TW 3000 PLX EDD 34 827-865 / S-1,5M

Index 19.4009.2353.34

EAN 5902107220471

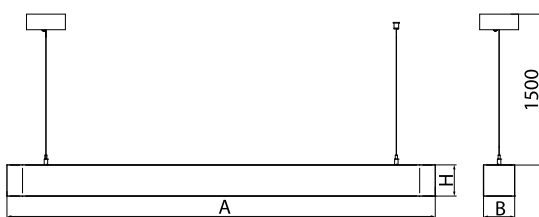


Technische Daten

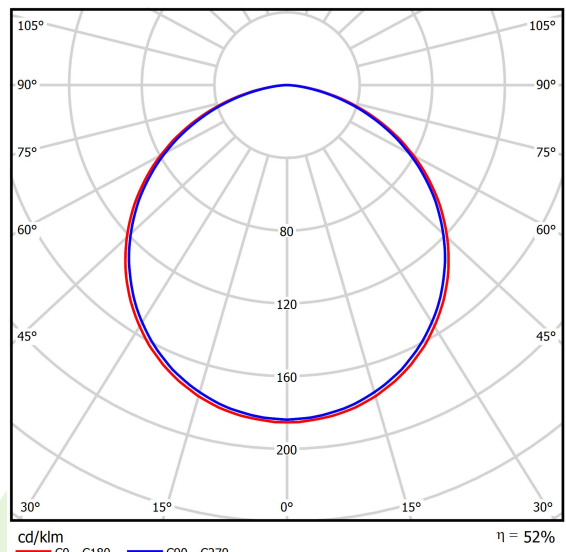
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2760 |
| LED-Leistung [W] | 24 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1447 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 27 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 53,6 |
| Farbtemperatur [K] | 2700 ÷ 6500 |
| CRI | >80 |
| Abstrahlwinkel [°] | (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 | 13 (B10), 21 (B16), 22 (C10), 36 (C16) |

Technische Daten

| | |
|---------------------|-------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1100 x 80 x 80 |



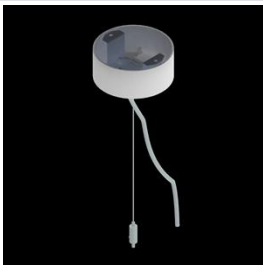
Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500OKW1P-5

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



Index 19.3272.1205.00

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

