

Produkt: FLYING SURFACE LED 27200 E 34 840**Index:** 19.4098.2321.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1340 x 1340 x 60 mm. Gewicht 31 kg. Abdeckung: weißer Stoff auf PCV-Basis. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 54,61%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107° / 107°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 14057 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 200 W. Leuchten Lichtausbeute: 70,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 2 (B10), 3 (B16), 3 (C10), 6 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Kategorie | Architektonische Leuchten |
| Familie | FLYING SURFACE LED |
| Name | FLYING SURFACE LED 27200 E 34 840 |
| Index | 19.4098.2321.34 |
| EAN | 5902107128616 |



Technische Daten

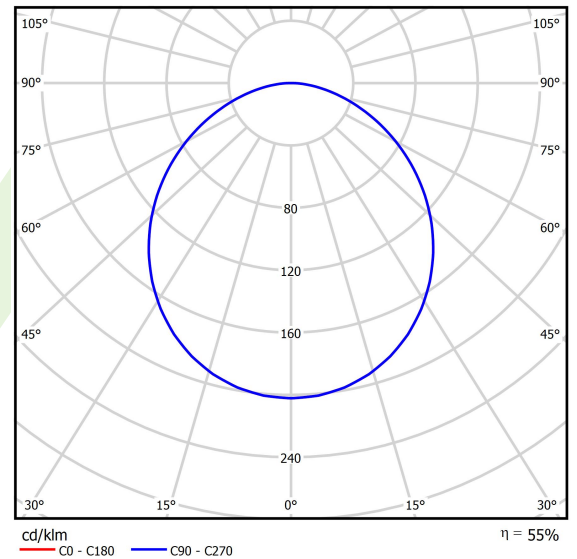
| | |
|--|--------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 25740 |
| LED-Leistung [W] | 181 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 14057 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 200 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 70,3 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 107° / 107° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 2 (B10), 3 (B16), 3 (C10), 6 (C16) |

Technische Daten



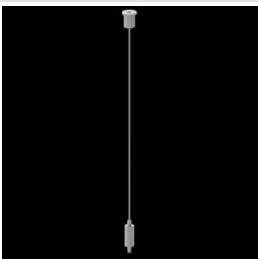
| | |
|---------------------|---|
| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
| Leuchtenkörper | Stahlblech |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | weißer Stoff auf PCV-Basis |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 31 |
| Abmessungen [mm] | 1340 x 1340 x 60 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3272.1205.00

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

Index 19.3272.0429.34

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