

Produkt: X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED 5250 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 840 / L-1406MM S-1,5M**Index:** 19.4088.2821.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1406 x 48 x 70 mm. Gewicht 2,44 kg. Abdeckung: RASTER (Blendschutz). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,98%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4598,2 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 31,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 144,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 19 (B10), 30 (B16), 31 (C10), 50 (C16). Umgebungstemperatur: 5 °C bis 35 °C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. 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 | Anbauleuchten |
| Familie | X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED |
| Type | X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED 5250 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 840 / L-1406MM S-1,5M |
| Index | 19.4088.2821.34 |
| EAN | 5902107242183 |

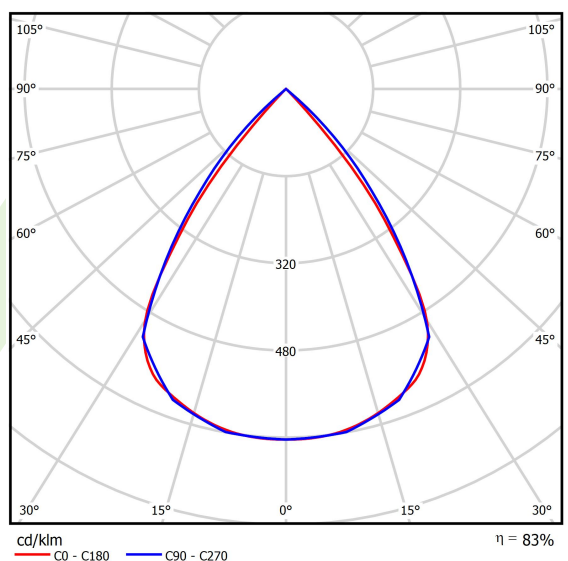
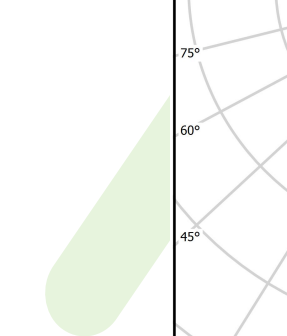


Technische Daten

| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5540 |
| LED-Leistung [W] | 28 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4598,2 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 31,8 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 144,6 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4° |
| 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] | 5 °C bis 35 °C |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 19 (B10), 30 (B16), 31 (C10), 50 (C16) |

Technische Daten

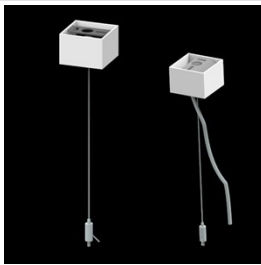
| | |
|---------------------|----------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | RAL 9016 (weiß) |
| Abdeckung | RASTER (Blendschutz) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 2,44 |
| Abmessungen [mm] | 1406 x 48 x 70 |

Lichtverteilung

Zubehör

Index 6E1-500KW34K-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET



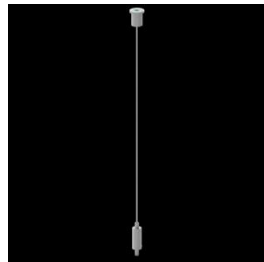
Index 6E1-8670-B-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-
POINT



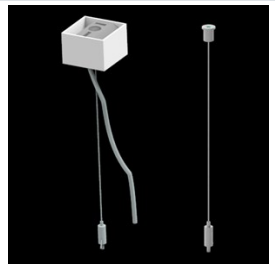
Index 19.3272.1205.00

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



Index 6E1-500KWB34K-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET



Index 6E1-9875-4-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-
POINT



Index 6E1-9875-3-1,5

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

