

Produkt: X-LINE SLIM L-DOWN LED 5500 OPTICS-WIDE EDD 24 827-865 / L-1425MM S-1,5M TUNABLE WHITE

Index: 19.4090.2753.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1425 x 48 x 70 mm. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,44%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 101,8° / 88,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 2700 ÷ 6500 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4489÷4770 (2700÷6500 K) lm. Gesamtleistungsaufnahme: 40 W. Leuchten Lichtausbeute: 112÷119 (2700÷6500 K) lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 42 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 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 LED |
| Type | X-LINE SLIM L-DOWN LED 5500 OPTICS-WIDE EDD 24 827-865 / L-1425MM S-1,5M TUNABLE WHITE |
| Index | 19.4090.2753.24 |



Technische Daten

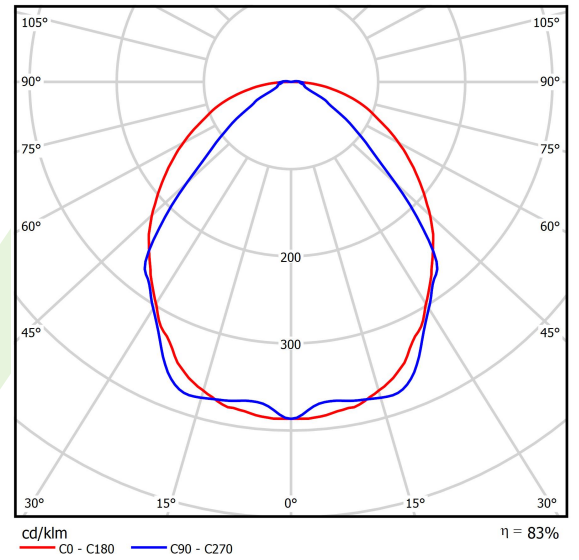
| | |
|--|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 5380÷5717 (2700÷6500 K) |
| LED-Leistung [W] | 36 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4489÷4770 (2700÷6500 K) |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 40 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 112÷119 (2700÷6500 K) |
| Farbtemperatur [K] | 2700 ÷ 6500 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 101,8° / 88,4° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 50000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | DIM DALI (EDD) |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 42 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|----------------------|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | OPTICS (Linsen) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1425 x 48 x 70 |

Lichtverteilung



Zubehör

Index 6E1-500KWANK-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 24
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET

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

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

Index 19.3272.1205.00

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

Index 6E1-500KWB24K-5

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24
LENGHT 1,5M WIRE 5X SET

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

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

Index 6E1-9875-3-1,5

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