

Produkt: X-LINE SLIM L-DOWN LED COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1138MM S-1,5M

Index: 19.4190.1113.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1138 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 74,32%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3167,3 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 25,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 125,7 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. Bitte prüfen Sie im Datenblatt und in der Montageanleitung, ob Montagezubehör erforderlich ist. Es besteht die Möglichkeit, eine Leuchte mit einem schallabsorbierenden Gehäuse auszustatten. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Compact |
| Familie | X-LINE SLIM LED COMPACT |
| Name | X-LINE SLIM L-DOWN LED COMPACT 4000 MICRO-PRM EDD 24 830 / L-1138MM S-1,5M |
| Index | 19.4190.1113.24 |
| EAN | 5902107554651 |



Technische Daten

| | |
|--|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 4280,2 |
| LED-Leistung [W] | 22,2 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 3167,3 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 25,2 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 125,7 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86° |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP40 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 90000 |
| 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), 41 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|--|
| Montageart | an Aufhängebügeln |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Abmessungen [mm] | 1138 x 48 x 70 |

Lichtverteilung



cd/kim
— C0 - C180 — C90 - C270

$\eta_l = 74\%$

Zubehör

Index 6E1-500KWANK-5

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

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

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

Index 19.3272.1205.00

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

Index 6E1-500KWB24K-5

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

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

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

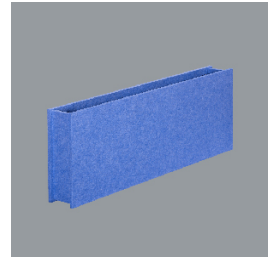
Index 6E1-9875-3-1,5

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

Index 19.4089.0004.00

Name X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM RED

Index 19.4089.0005.00

Name X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM BLUE

Index 19.4089.0006.00

Name X-LINE SLIM SOUND
ABSORBENT L-1138MM GREY