

Produkt: X-LINE G/K LED 4400 PLX EDD 24 840 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-LB 600/600  
Index: 19.4173.7623.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 603 x 603 x 134 mm. Einbaudurchmesser: 598 x 598 x 70 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 3043 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 123,2 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 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

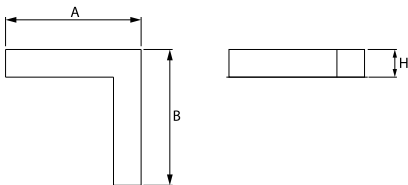
|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | Einbauleuchten   |
| Familie   | X-LINE G/K LED CONNECTOR L   |
| Type      | X-LINE G/K LED 4400 PLX EDD 24 840 LINE-1S / CONNECTOR TYPE-LB 600/600 |
| Index     | 19.4173.7623.24  |
| EAN       | 5902107102166  |



Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 4565                                   |
| LED-Leistung [W]              | 23,4                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 3043                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 24,7                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 123,2                                  |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                   |
| CRI                           | >80                                    |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2° |
| Schutzklasse                  | I                                      |
| Schutzart                     | IP20/44                                |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Lebensdauer [h]               | 100000 (1) / 147000 (2)                |
| Lx/By                         | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)              |
| Umgebungstemperatur [°C]      | 5 ÷ 30                                 |
| Betriebsgerät                 | DIM DALI (EDD)                         |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16) |

Technische Daten



|                        |  |
|------------------------|--|
| Montageart             | Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken) |
| Leuchtenkörper         | Aluminium  |
| Leuchtenfarbe          | eloxiertes Aluminium                               |
| Abdeckung              | PLX (PMMA opal)                                    |
| Stoßfestigkeitsgrad    | IK04   |
| Abmessungen [mm]       | 603 x 603 x 134                                    |
| Einbaudurchmesser [mm] | 598 x 598 x 70                                     |

Lichtverteilung



Zubehör

|       |                  |
|-------|------------------|
| Index | 0E1XLL-SLED      |
| Type  | LEUCHTEN-KLAMMER |

