

Produkt: X-WALL K9 LED 1300 PLX E IP44 24 830 / L-575MM

Index: 19.4355.2211.24



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 574 x 50 x 60 mm. Gewicht 1,06 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 65,30%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-47^\circ$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 881 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 9 W. Leuchten Lichtausbeute: 97,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|--|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | X-WALL K9 LED |
| Type | X-WALL K9 LED 1300 PLX E IP44 24 830 / L-575MM |
| Index | 19.4355.2211.24 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 1349 |
| LED-Leistung [W] | 8 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 881 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 9 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 97,9 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-47^\circ$ |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP44 |
| 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 | Ein/Aus (E) |
| Leistungsfaktor $\cos\phi$ | >0,9 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 23 (B10), 36 (B16), 35(C10), 60 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|----------------------|
| Montageart | Wandleuchte |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 1,06 |
| Abmessungen [mm] | 574 x 50 x 60 |

Lichtverteilung

