

Produkt: X-WALL K9 LED 6500 PLX E IP44 24 830 / L-2821MM**Index:** 19.3117.0026.24

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2821 x 50 x 60 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4123 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34,8 W. Lichtausbeute: 118,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Anbauleuchten |
| Familie | X-WALL K9 LED |
| Type | X-WALL K9 LED 6500 PLX E IP44 24 830 / L-2821MM |
| Index | 19.3117.0026.24 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 6314 |
| LED-Leistung [W] | 33,3 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4123 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 34,8 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 118,5 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Abstrahlwinkel [°] | asymmetrische Lichtverteilung - lmax=-47° |
| 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 φ | >0,95 |
| Belastbarkeit der Schaltung | 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|----------------------|
| Montageart | Wandleuchte |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | PLX (PMMA opal) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04 |
| Gewicht [kg] | 4,05 |
| Abmessungen [mm] | 2821 x 50 x 60 |

Lichtverteilung

