

Produkt: X-WALL K9 LED 8800 PLX EDD IP44 24 830 / L-2255MM

Index: 19.4354.7713.24



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2255 x 50 x 60 mm. Gewicht 2,82 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 65,30%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - Imax=-47°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 5754 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 49,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 117,2 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (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 8800 PLX EDD IP44 24 830 / L-2255MM |
| Index     | 19.4354.7713.24                                   |
| EAN       | 5902107116286                                     |











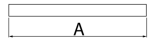




### **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | LED                                       |
|-------------------------------|---|
| LED-Lichtstrom [lm]           | 8811                                      |
| LED-Leistung [W]              | 46,8                                      |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 5754                                      |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 49,1                                      |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 117,2                                     |
| Farbtemperatur [K]            | 3000                                      |
| CRI                           | >80                                       |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3   |
| Abstrahlwinkel [°]            | asymmetrische Lichtverteilung - Imax=-47° |
| Schutzklasse                  | I   |
| Schutzart                     | IP44                                      |
| Netzspannung                  | 220240 V, 5060 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   | 14 (B10), 23 (B16), 22 (C10), 35 (C16)    |

#### **Technische Daten**





| Montageart          | Wandleuchte          |
|---------------------|----------------------|
| Leuchtenkörper      | Aluminium            |
| Leuchtenfarbe       | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)      |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04                 |
| Gewicht [kg]        | 2,82                 |
| Abmessungen [mm]    | 2255 x 50 x 60       |



# Lichtverteilung

