

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

**Index:** 19.4355.2213.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 574 x 50 x 60 mm. Gewicht 1 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: DIM DALI (EDD). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (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 EDD IP44 24 830 / L-575MM |
| Index     | 19.4355.2213.24                                  |
| EAN       | 5902107194260                                    |



## 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                 | DIM DALI (EDD)                                      |
| Leistungsfaktor $\cos\phi$    | >0,9  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)              |

## Technische Daten



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

## Lichtverteilung

