

**Produkt:** X-WALL K9 LED 1950 PLX E IP44 24 830 / L-855MM

**Index:** 19.4355.3311.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 855 x 50 x 60 mm. Gewicht 1,24 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: 1237 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 11,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 111,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (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 1950 PLX E IP44 24 830 / L-855MM |
| Index     | 19.4355.3311.24                                |
| EAN       | 5902107095765                                  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | LED   |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 1895  |
| LED-Leistung [W]              | 10,3  |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 1237  |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 11,1  |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 111,4   |
| 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 $\cos\phi$    | >0,95   |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16)             |

## Technische Daten



|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Montageart          | Wandleuchte          |
| Leuchtenkörper      | Aluminium            |
| Leuchtenfarbe       | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)      |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04                 |
| Gewicht [kg]        | 1,24                 |
| Abmessungen [mm]    | 855 x 50 x 60        |

## Lichtverteilung

