

**Produkt:** X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1950 PLX E 24 840 / L-852MM

**Index:** 19.4188.2221.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 852 x 63 x 74 mm. Gewicht 2,15 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1309 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 11,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 117,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | Anbauleuchten  |
| Familie   | X-LINE WALL UP OR DOWN LED                             |
| Type      | X-LINE WALL UP OR DOWN LED 1950 PLX E 24 840 / L-852MM |
| Index     | 19.4188.2221.24  |
| EAN       | 5902107142636  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | LED                                     |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 1964                                    |
| LED-Leistung [W]              | 10,3                                    |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 1309                                    |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 11,1                                    |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 117,9                                   |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                    |
| CRI                           | >80                                     |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                       |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 109° / 107,2°  |
| Schutzklasse                  | I                                       |
| Schutzart                     | IP20                                    |
| 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   | 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]        | 2,15                 |
| Abmessungen [mm]    | 852 x 63 x 74        |

## Lichtverteilung

