

**Produkt:** X-LINE SLIM SURFACE LED 2200 PLX EDD 24 840 LINE-1EL / L-574MM

**Index:** 19.4185.1123.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 574 x 48 x 70 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 1465 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,6 W. Lichtausbeute: 116,3 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Stromanschluss erfolgt nur über eine mit EL gekennzeichnete Leuchte.

## Produktmerkmale

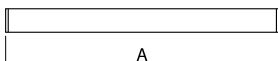
Kategorie	<b>Anbauleuchten</b>
Familie	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED LINE</b>
Type	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED 2200 PLX EDD 24 840 LINE-1EL / L-574MM</b>
Index	<b>19.4185.1123.24</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>2283</b>
LED-Leistung [W]	<b>11,7</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>1465</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>12,6</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>116,3</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 90,2°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP40</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>100000 (1) / 147000 (2)</b>
Lx/By	<b>L80/B10 (1) / L70/B10 (2)</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>DIM DALI (EDD)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Anbau an der Decke</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>eloxiertes Aluminium</b>
Abdeckung	<b>PLX (PMMA opal)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Abmessungen [mm]	<b>574 x 48 x 70</b>

## Lichtverteilung

