

**Produkt:** X-LINE SLIM SURFACE LED 4400 PC EDD 24 840 LINE-1EP / L-1142MM

**Index:** 19.3112.0023.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1142 x 48 x 70 mm. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2979 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Lichtausbeute: 106 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

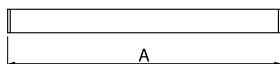
Kategorie	<b>Anbauleuchten</b>
Familie	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED LINE</b>
Type	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED 4400 PC EDD 24 840 LINE-1EP / L-1142MM</b>
Index	<b>19.3112.0023.24</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>4644</b>
LED-Leistung [W]	<b>25</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>2979</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>28</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>106</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>60000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>DIM DALI (EDD)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Anbau an der Decke</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>eloxiertes Aluminium</b>
Abdeckung	<b>PC (opaleszierendes Polycarbonat)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Abmessungen [mm]	<b>1142 x 48 x 70</b>

## Lichtverteilung

