

**Produkt:** X-LINE LED COMPACT 2600 MICRO-PRM E 24 840 / L-1132MM

**Index:** 0E1XLLC26TCICMPR



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1132 x 63 x 74 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 1901 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 19 W. Lichtausbeute: 100 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Compact</b>
Familie	<b>X-LINE LED COMPACT</b>
Type	<b>X-LINE LED COMPACT 2600 MICRO-PRM E 24 840 / L-1132MM</b>
Index	<b>0E1XLLC26TCICMPR</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>2524</b>
LED-Leistung [W]	<b>17</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>1901</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>19</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>100</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 82,8° / 97,2°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP44</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>50000</b>
Lx/By	<b>L70/B50</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>eloxiertes Aluminium</b>
Abdeckung	<b>PLX (PMMA opal)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Gewicht [kg]	<b>2,13</b>
Abmessungen [mm]	<b>1132 x 63 x 74</b>

## Lichtverteilung

