

**Produkt:** X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT 4000 MICRO-PRM E 34 840 / L-1418MM

**Index:** 19.3253.0049.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1418 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 70000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3423 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 26 W. Lichtausbeute: 132 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

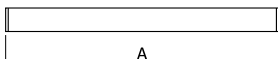
Kategorie	<b>Compact</b>
Familie	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT</b>
Type	<b>X-LINE SLIM SURFACE LED COMPACT 4000 MICRO-PRM E 34 840 / L-1418MM</b>
Index	<b>19.3253.0049.34</b>



## Technische Daten

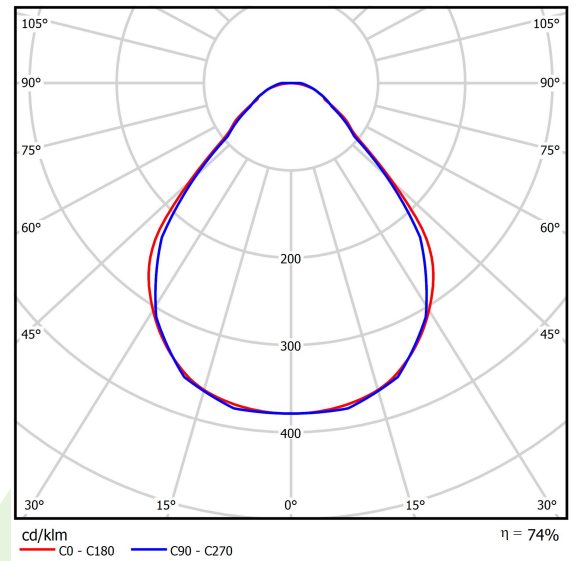
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>4606</b>
LED-Leistung [W]	<b>24</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>3423</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>26</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>132</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP40</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>70000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>Anbau an der Decke</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9016 (weiß)</b>
Abdeckung	<b>Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Gewicht [kg]	<b>2,05</b>
Abmessungen [mm]	<b>1418 x 48 x 70</b>

## Lichtverteilung



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 30-11-2021