

**Produkt:** ARUNA SLIM M LED 8000 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200

**Index:** 19.3045.0102.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken oder mittels eines Adapterrahmens in Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1193 x 80 x 40 mm. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 6649 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 57 W. Lichtausbeute: 116,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Einbauleuchten</b>
Familie	<b>ARUNA SLIM M LED</b>
Type	<b>ARUNA SLIM M LED 8000 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200</b>
Index	<b>19.3045.0102.34</b>



## Technische Daten

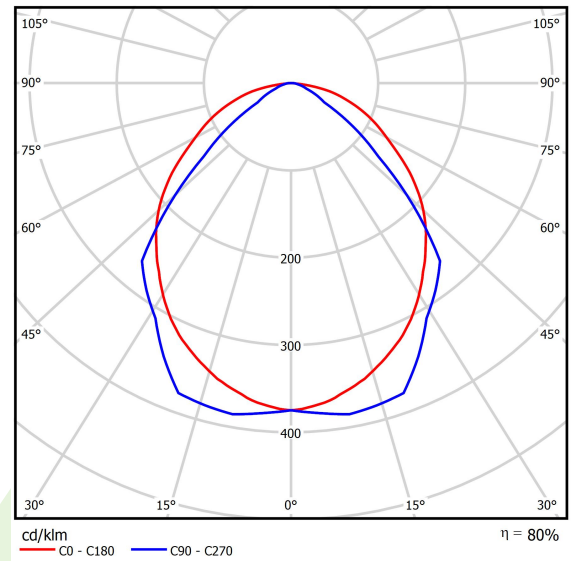
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>8330</b>
LED-Leistung [W]	<b>51</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>6649</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>57</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>116,6</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP20</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/B50 (2)</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>in Moduldecken oder mittels eines Adapterrahmens in Gipskartondecken</b>
Leuchtenkörper	<b>Stahlblech</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9016 (weiß)</b>
Abdeckung	<b>OPTICS (Linsen)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK04</b>
Abmessungen [mm]	<b>1193 x 80 x 40</b>

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 01ARNL-ASUP

Type ARUNA SLIM LED GRIFF ZUR  
AUFHÄNGUNG

