

Produkt: ARUNA LED 2R 16000 OPTICS-1L E 34 840 / 1200X300

Index: 19.3044.2203.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage (fakultativ: Leuchtenaufhängung, Deckenanbaurahmen, Rahmen für Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1193 x 293 x 39 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: 13298 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 114 W. Lichtausbeute: 117 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

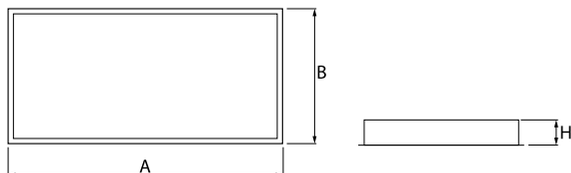
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	ARUNA LED
Type	ARUNA LED 2R 16000 OPTICS-1L E 34 840 / 1200X300
Index	19.3044.2203.34



Technische Daten

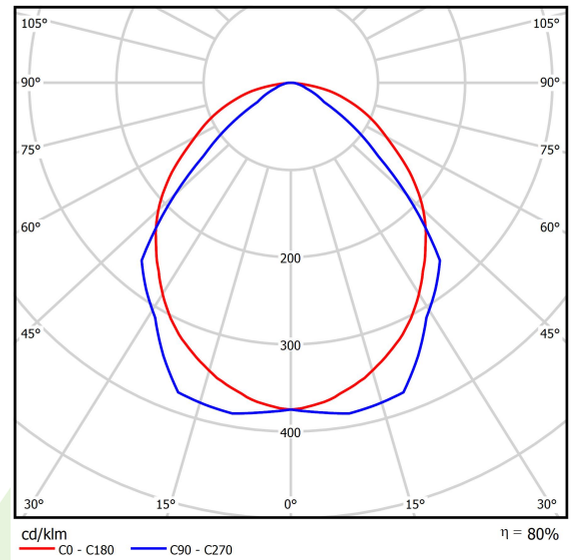
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	16660
LED-Leistung [W]	102
Leuchtenlichtstrom [lm]	13298
Gesamtleistungsaufnahme [W]	114
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	117
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



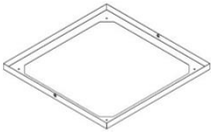
Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (fakultativ: Leuchtenaufhängung, Deckenanbaurahmen, Rahmen für Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	OPTICS (Linsen)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1193 x 293 x 39
Abmessungen M625 [mm]	1242 x 305 x 39
Einbaudurchmesser [mm]	1210 x 310

Lichtverteilung

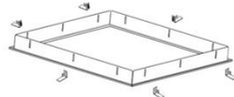


Zubehör

Index 19.3044.0001.34

Type ARUNA LED Rahmen für eine
Deckenmontage 34 / 1200X300

Index 01ARNL-AGK120X30

Type Adaptionsrahmen für Gipskarton-
Decken / 1200X300

Index 6E1-500KW34K-3Y

Type SUSPENSION NEW TYPE-G+H 34
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET
TYPE-Y