

Produkt: ARUNA LED 2R 5200M OPTICS-1L E 34 840 / 1200X300

Index: 19.4261.5A21.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1193 x 293 x 39 mm. Einbaudurchmesser: 1210 x 310 mm. Abdeckung: OPTICS (Linsen). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,82%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 4178 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28,2 W. Leuchten Lichtausbeute: 148,2 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	ARUNA LED
Type	ARUNA LED 2R 5200M OPTICS-1L E 34 840 / 1200X300
Index	19.4261.5A21.34
FAN	5902107190378











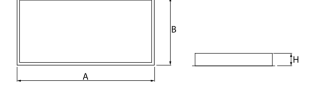




#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5234
LED-Leistung [W]	26,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	4178
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28,2
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	148,2
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

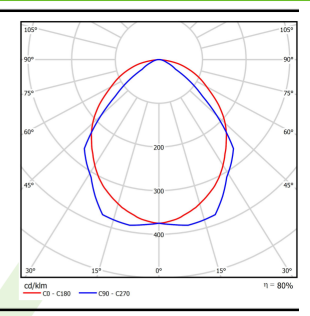
#### **Technische Daten**



Montageart	Einbau in Moduldecken sowie Gipskartondecken, direkte Montage an der Deckenkonstruktion und Aufbaumontage an Abhänger mittels Zubehör
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 19.3272.0101.34

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

