

Produkt: ATENA LED 30000 MICRO-PRM SH E IP65 840

Index: 19.3122.0040.00



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau, metallisch, feine Struktur. Abmessungen: Ø457 x 288 mm. Abdeckung: Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 27101 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 248 W. Lichtausbeute: 109 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Industrieleuchten	
Familie	ATENA LED	
Туре	ATENA LED 30000 MICRO-PRM SH E IP65 840	
Index	19.3122.0040.00	













Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	35496
LED-Leistung [W]	221
Leuchtenlichtstrom [lm]	27101
Gesamtleistungsaufnahme [W]	248
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	109
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 83° / 92,2°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten

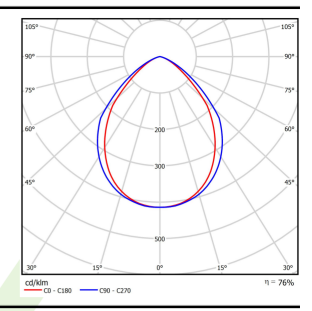




Montageart	Deckenanbau- oder Pendelleuchte	
Leuchtenkörper	Aluminium	
Leuchtenfarbe	grau, metallisch, feine Struktur	
Abdeckung	Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas)	
Stoßfestigkeitsgrad	IK08	
Gewicht [kg]	11,2	
Abmessungen [mm]	Ø457 x 288	



Lichtverteilung



Zubehör

Index 0D4ATL-KR21

Type ATENA LED GITTER

