

Produkt: ATENA LED 30000 MICRO-PRM SH E IP65 750 / POLAR

Index: 19.3124.0049.00



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 5000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 28333 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 249 W. Lichtausbeute: 114 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Industrieleuchten
Familie	ATENA LED POLAR
Type	ATENA LED 30000 MICRO-PRM SH E IP65 750 / POLAR
Index	19.3124.0049.00













Technische Daten

Lightquelle	LED
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	37110
LED-Leistung [W]	222
Leuchtenlichtstrom [lm]	28333
Gesamtleistungsaufnahme [W]	249
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	114
Farbtemperatur [K]	5000
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 83° / 92,2°
Schutzklasse	1
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten

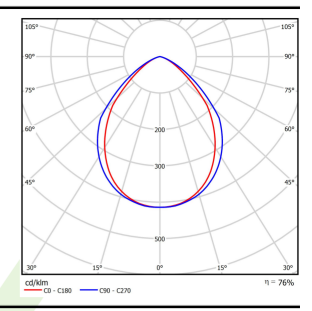




Montageart	Deckenanbau- oder Pendelleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	grau, metallisch, feine Struktur
Abdeckung	Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	11,2
Abmessungen [mm]	Ø457 x 288



Lichtverteilung



Zubehör

Index 0D4ATL-KR21

Type ATENA LED GITTER

