

Produkt: ATENA LED 20000 SH EDD IP65 840**Index:** 19.3122.0024.00

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau, metallisch, feine Struktur. Abmessungen: Ø457 x 288 mm. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 22026 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 165 W. Lichtausbeute: 133 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 40° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Industrieleuchten
Familie	ATENA LED
Type	ATENA LED 20000 SH EDD IP65 840
Index	19.3122.0024.00

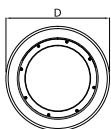
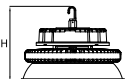


Technische Daten

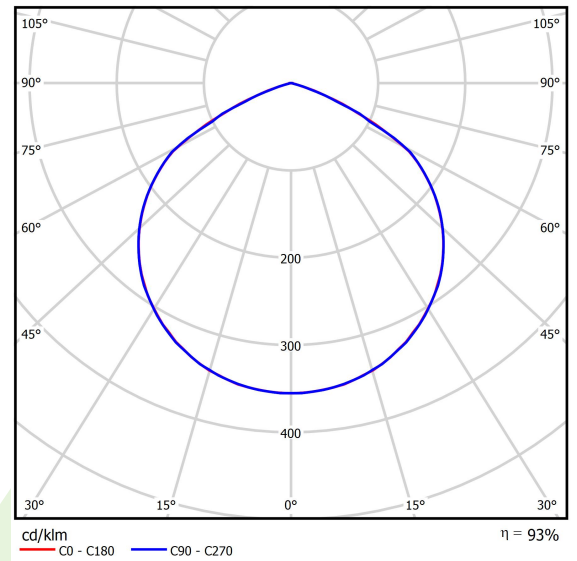
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	23664
LED-Leistung [W]	147
Leuchtenlichtstrom [lm]	22026
Gesamtleistungsaufnahme [W]	165
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	133
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 114°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 40
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten

Montageart	Deckenanbau- oder Pendelleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	grau, metallisch, feine Struktur
Abdeckung	SH (gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	10,3
Abmessungen [mm]	Ø457 x 288



Lichtverteilung



Zubehör

Index OD4ATL-KR21

Type ATENA LED GITTER

