

Produkt: ATENA LED 10000 SH E IP65 840 / POLAR**Index:** 19.3124.0006.00

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=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 10648 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Lichtausbeute: 128 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 10000 SH E IP65 840 / POLAR |
| Index | 19.3124.0006.00 |

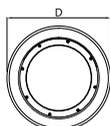
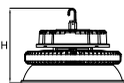


Technische Daten

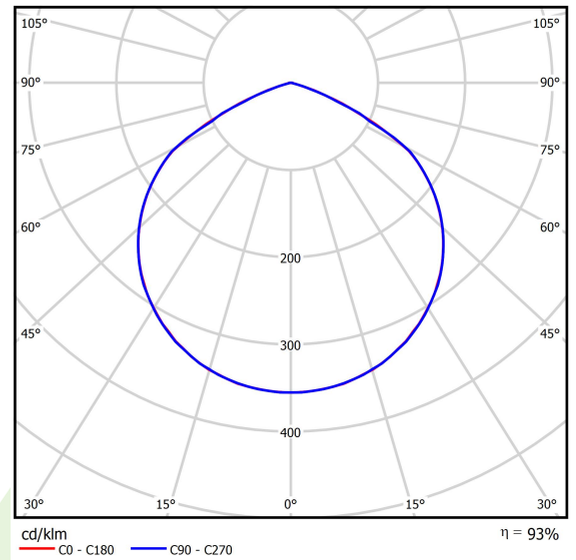
| | |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 11440 |
| LED-Leistung [W] | 74 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 10648 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 83 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 128 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 114° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 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 | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Abmessungen [mm] | Ø457 x 288 |



Lichtverteilung



Zubehör

Index 0D4ATL-KR21

Type ATENA LED GITTER

