

Produkt: ATENA LED INDUSTRY 16000 SHM E IP65 750 5Y / HT45**Indeks:** 0D4ATL16SHM7505Y

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: Ø457 x 288 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 5000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 12370 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 104 W. Lichtausbeute: 119 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 45° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Informationen zum Produkt

| | |
|-----------|---|
| Kategorie | Industrieleuchten |
| Familie | ATENA LED INDUSTRY |
| Name | ATENA LED INDUSTRY 16000 SHM E IP65 750 5Y / HT45 |
| Indeks | 0D4ATL16SHM7505Y |

Piktogrammen

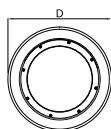
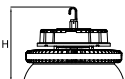


Licht und elektrische Daten

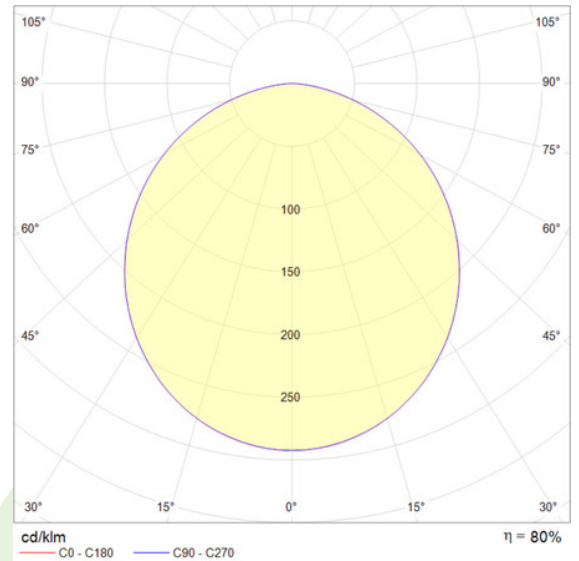
| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 15463 |
| LED-Leistung [W] | 93 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 12370 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 104 |
| Lichtausbeute der Leuchte [lm/W] | 119 |
| Farbtemperatur [K] | 5000 |
| CRI | >70 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP65 |
| Stromspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 83000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 45 |
| Vorschaltgerät | Ein/Aus (E) |

Mechanische Daten

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Montage | Deckenanbau- oder Pendelleuchte |
| Material | Aluminium |
| Farbe | grau |
| Abdeckung | SHM (gehärtetes mattes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08 |
| Abmessungen [mm] | Ø457 x 288 |



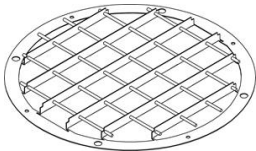
Eine Grafik des Lichts



Zubehör

Indeks 0D4ATL-KR21

Name ATENA LED GITTER



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 04-08-2020