

**Produkt:** ATENA LED INDUSTRY 26000 SH E IP65 750 5Y / HT40**Indeks:** 0D4ATL26SH7505Y

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: Ø457 x 288 mm. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Farbtemperatur 5000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 23008 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 166 W. Lichtausbeute: 139 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 40° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Informationen zum Produkt

Kategorie	Industrieleuchten
Familie	ATENA LED INDUSTRY
Name	ATENA LED INDUSTRY 26000 SH E IP65 750 5Y / HT40
Indeks	0D4ATL26SH7505Y

Piktogrammen

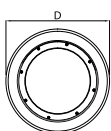
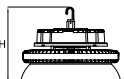


## Licht und elektrische Daten

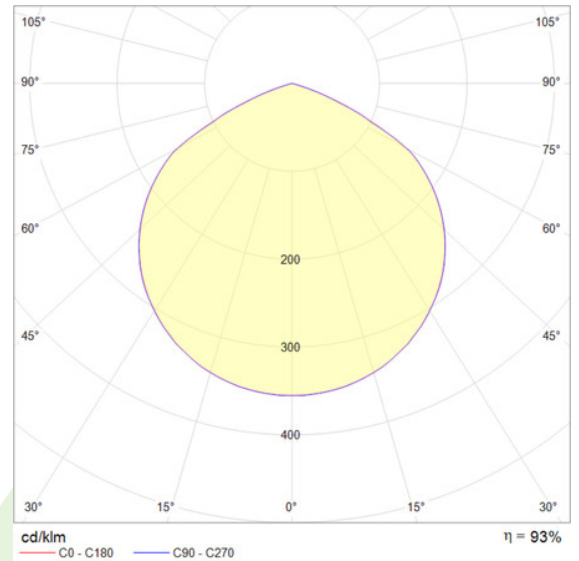
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	24740
LED-Leistung [W]	148
Leuchtenlichtstrom [lm]	23008
Gesamtleistungsaufnahme [W]	166
Lichtausbeute der Leuchte [lm/W]	139
Farbtemperatur [K]	5000
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	2
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Stromspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 40
Vorschaltgerät	Ein/Aus (E)

## Mechanische Daten

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



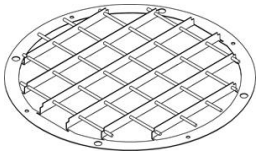
## Eine Grafik des Lichts



## 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