



## ATENA LED COMPACT

Compact



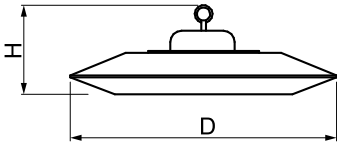
Innenbeleuchtung. Montage: an Aufhängebügel. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich:  $-35 \div 45^{\circ}$  C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I. Die Leuchten sind nicht mit dem Helvar-Steuerungssystem kompatibel.



## Hauptparameter:

Name	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
ATENA LED COMPACT 17000 OPTICS-60	16821	98	4000	Ø295 x 102
ATENA LED COMPACT 17000 OPTICS-90	16821	98	4000	Ø295 x 102
ATENA LED COMPACT 17000 OPTICS-120	16821	98	4000	Ø295 x 102
ATENA LED COMPACT 25000 OPTICS-60	25628	147	4000	Ø350 x 105
ATENA LED COMPACT 25000 OPTICS-90	25628	147	4000	Ø350 x 105
ATENA LED COMPACT 25000 OPTICS-120	25628	147	4000	Ø350 x 105
ATENA LED COMPACT 34000 OPTICS-60	34012	195	4000	Ø400 x 108
ATENA LED COMPACT 34000 OPTICS-90	34012	195	4000	Ø400 x 108
ATENA LED COMPACT 34000 OPTICS-120	34012	195	4000	Ø400 x 108

## Technische Zeichnung:



**Produktmerkmale:**

<b>Lichtquelle</b>	LED
<b>Netzspannung</b>	220..240 V, 50..60 Hz
<b>Lebensdauer [h]</b>	100000 (30° C); 100000 (35° C); 72000 (40° C); 50000 (45° C)
<b>Lx/By</b>	L70/B10
<b>CRI</b>	>80
<b>SDCM (LED-Quellen)</b>	3
<b>Umgebungstemperatur [°C]</b>	-35 ÷ 45
<b>Betriebsgerät</b>	Ein/Aus (E)
<b>Leistungsfaktor cos <math>\varphi</math></b>	>0,95

**Produktmerkmale:**

<b>Montageart</b>	an Aufhängebügeln
<b>Leuchtenkörper</b>	Aluminium
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL 9005 (schwarz)
<b>Abdeckung</b>	PC (opaleszierendes Polycarbonat)

