



## AMETYST 500 LED

Anbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Deckenmontage oder Wandmontage. Gehäuse aus Polycarbonat. Arbeitstemperaturbereich:  $-20 \div 30^{\circ} \text{C}$ . Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.



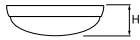
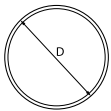
Familienschwimmbad, Białystok



## Hauptparameter:

Name	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
AMETYST 500 LED 2700	2805 / 2970	17,9	3000 / 4000	Ø430 x 140
AMETYST 500 LED 3800	3876 / 4103	25,8	3000 / 4000	Ø430 x 140

## Technische Zeichnung:



**Produktmerkmale:**

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L70/B50
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos $\varphi$	>0,95

**Produktmerkmale:**

Montageart	Deckenmontage oder Wandmontage
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)

**Zusätzliche Informationen:**

Die Leuchte kann mit einem Mikrowellenbewegungssensor ausgestattet werden.