

ALUSTAR 1W | 45°

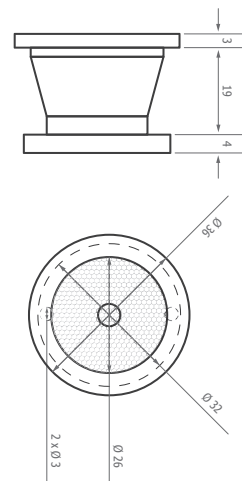
- Verschiedene Abstrahlwinkel
- Anschlussfertige Modultechnik
- Stabiles Wärmemanagement
- Schutzklasse IP65
- Many different angles
- Ready to use modular technology
- Stable thermal management
- Ingress protection IP65



Für Montage- und Sicherheitshinweise siehe www.ledxon.de/downloads / For assembly- and safety information see www.ledxon.com/downloads

Dimensions in mm

Betriebsstrom DC / Operating current	350mA
Typ. Leistung / Wattage	1 W
Elektrischer Anschluss / Electrical source	only use with 350mA current source
LED Typ / LED type	Edison® Edixeon®
Abstrahlwinkel / Angle	45°
Schutzart / Ingress protection	IP65
Dimmung / Dimming	Current reduction / PWM
max. Sperrspannung / Reverse voltage	5V
Betriebstemperatur / Operating temperature	-20°C - +40°C



Artikelbez. Discription	Art.-Nr. Part.-No.	Lichtfarbe Light colour	Color temp. (K)* Wavelength (nm)*	Lumen* Luminance	Spannung Voltage		CRI*
					min.	max.	
Alustar 1W 45°	9008068	ww	2700K	66lm	2.8V	3.5V	75
Alustar 1W 45°	9008255	nw	4300K	66lm	2.8V	3.5V	75
Alustar 1W 45°	9008067	cw	6000K	100lm	2.8V	3.5V	75
Alustar 1W 45°	9008069	red	623nm	51.2lm	2.0V	3.0V	-
Alustar 1W 45°	9008071	yellow	592nm	60lm	2.0V	3.0V	-
Alustar 1W 45°	9008072	green	525nm	86.5lm	2.8V	3.5V	-
Alustar 1W 45°	9008070	blue	470nm	23.3lm	2.8V	3.5V	-

* Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen / Technical variations possible, based on production tolerances

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [LED Lighting Bars and Strips](#) category:

Click to view products by [Ledxon](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[ZLF0310W62524](#) [LF1D-F2F-2W-300](#) [HH-SWW320F210W24-COB IP65](#) [HH-SNW320F210W12-COB IP65](#) [HH-SNW320F010W12-COB IP20](#) [HH-SNW320F210W24-COB IP65](#) [HH-SNW320F010W24-COB IP20](#) [HH-SNW528F210W12-COB IP65](#) [HH-SNW528F010W12-COB IP20](#) [HH-SNW528F210W24-COB IP65](#) [HH-SNW528F010W24-COB IP20](#) [HH-SCW320F210W12-COB IP65](#) [HH-SCW320F010W12-COB IP20](#) [HH-SCW528F210W12-COB IP65](#) [HH-SCW528F010W12-COB IP20](#) [HH-SR528F010W12-COB IP20](#) [HH-SR528F010W24-COB IP20](#) [LF2D-EN2F-2W-A](#) [PUUA-100LLL-NK2P](#) [HC-F12V-3535 PCBA](#) [HC-F12V-WS2811-3535](#) [HC-F24V-6L-36LED-W-WS2821/IP20](#) [HC-F5V-144L-144LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-144L-144LED-B-WS2813 IP65](#) [HC-F5V-144L-144LED-W/IP65](#) [HC-F5V-144L-144LED-W-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-30L-30LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-60L-60LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-60L-60LED-W-WS2813 IP65](#) [HC-T12V-10L-30LED-W/IP20](#) [HC-T12V-16L-48LED-W/IP20](#) [HC-T12V-16L-48LED-W/IP65](#) [HC-T12V-20L-60LED-W/IP65](#) [LFBHL-SW860-24V-12D83-20](#) [LFBLL-SW860-24V-5S200-20-IC](#) [LFBML-MW827860-24V-12D83-20](#) [LFBML-SW827-24V-6S167-20](#) [LM-SAG1-W2](#) [LMV-MINI-W2](#) [LS-2835W120RN](#) [LS-2835W120RN1](#) [LS-2835W60RN2](#) [LS-2835WW120R-1](#) [LS-2835WW60RN](#) [LS-3014WW60RN](#) [LS-3014WW60RN3](#) [LS-3528W60RN-1](#) [LS-3528W60RN-2](#) [LS-5050F60R-2](#) [LS-5050F60RN-3](#)