

ALUSTAR | RGB 140° CC

- Anschlussfertige Modultechnik
- Sehr homogene Farblichtmischung
- Stabiles Wärmemanagement
- Schutzklasse IP67

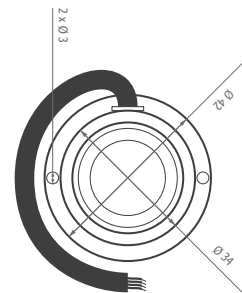
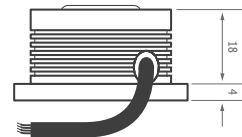
- Ready to use modular technology
- Very homogeneous color gradient
- Stable thermal management
- Ingress protection IP67



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

Dimensions in mm

Betriebsspannung DC / Voltage	24 V (+ -5%)
typ. Leistung bei RGB / typ. Wattage RGB	4 W
max. Leistung bei RGB / max. Wattage RGB	5 W
typ. Leistung je Farbe / typ. Wattage per color	red 1.2 W
	green 1.4 W
	blue 1.4 W
max. Leistung bei der Farbe / max. Wattage per color	red 1.5 W
	green 1.75 W
	blue 1.75 W
LED Typ / LED type	CREE RGB Array CC
Abstrahlwinkel / Angle	140°
Schutzart / Ingress protection	IP67
Ansteuerung / RGB-control	Common cathode Regular RGB-control via voltage reduction / PWM
max. Sperrspannung / Reverse voltage	40 V
Betriebstemperatur / Operating temperature	-20°C - +40°C



Artikelbez. Discription	Art.-Nr. Part.-No.	Lichtfarbe Light colour	Wavelength (nm)*			Lumen* / Luminance			CRI*
			red	green	blue	red	green	blue	
Alustar RGB 140° CC	9008137	RGB	623nm	525nm	470nm	86.5lm	146lm	30lm	-

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