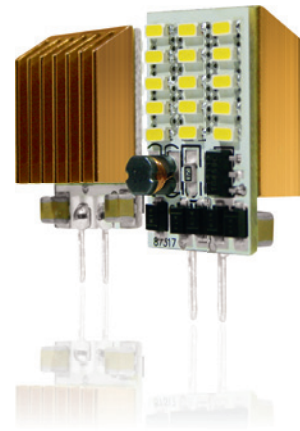


SIDELED | 180°

- Besonders helle Lichtperformance
- Anschlussbereite Modultechnik
- Integrierter AC/DC Stromstabilisator

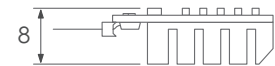
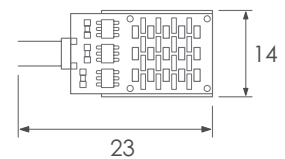
- Very bright light performance
- Ready to use modular technology
- Integrated AC/DC current stabilizer



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	12V (+ -5%)
max. Leistung / Wattage	2W
LED Bauform / LED type	SMD
Anzahl LEDs	15
Abmessung L x B x H / Dimensions L x W x H	23.5mm x 15mm x 10mm
Abstrahlwinkel / Angle	> 120°
Schutzart / Ingress protection	IP20
Sockel	G4
Betriebstemperatur / Operating temperature	-20°C - +40°C



Artikelbez. Discription	Art.-Nr. Part.-No.	Lichtfarbe Light colour	Color temp. (K)* Wavelength (nm)*	Lumen* Luminance	CRI*
SideLED 180°	9000134	ww	2700K	130lm	80
SideLED 180°	9000135	cw	6300K	150lm	80
SideLED 180°	9008207	nw	4100K	140lm	80
SideLED 180°	9008203	red	623nm	100lm	-
SideLED 180°	9008205	green	525nm	130lm	-
SideLED 180°	9008206	blue	470nm	40lm	-

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

SIDELED | 360°

- Besonders helle Lichtperformance
- Anschlussbereite Modultechnik
- Integrierter AC/DC Stromstabilisator

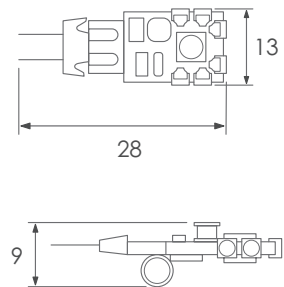
- Very bright light performance
- Ready to use modular technology
- Integrated AC/DC current stabilizer



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	12V (+ -5%)
max. Leistung / Wattage	1.5W
LED Bauform / LED type	SMD
Anzahl LEDs	8
Abmessung L x B x H / Dimensions L x W x H	28mm x 13mm x 8mm
Abstrahlwinkel / Angle	360°
Schutzart / Ingress protection	IP20
Sockel	GU4
Betriebstemperatur / Operating temperature	-20°C - +40°C



Artikelbez. Discription	Art.-Nr. Part.-No.	Lichtfarbe Light colour	Color temp. (K)* Wavelength (nm)*	Lumen* Luminance	CRI*
SideLED 360°	9000203	ww	3000K	70lm	80
SideLED 360°	9000204	cw	6000K	70lm	80

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