

LED-Blitzleuchte mPOWER3



Flexible LED-Blitzleuchte der neuesten Generation mit Gehäuse und Linse aus Silikon.

Kurzdaten

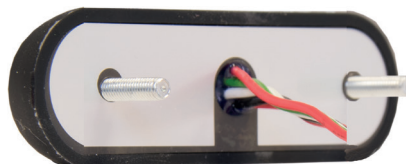
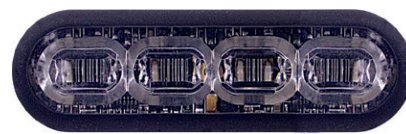
- Betriebsspannung: 10-30VDC
- Warnfarben: Blau, Gelb
- Sonderfarben: Rot, Grün
- 8 LEDs bei Warnfarben Blau und Gelb
- 4 LEDs bei Sonderfarben Rot und Grün
- integrierte Steuerelektronik
- mehrere Leuchten synchronisierbar
- Gewindebolzen- oder Klebmontage
- Montagerahmen zur beschädigungsfreien und schnellen Montage für Kühlergrill Mercedes VITO
- Schwarzes Anbaugehäuse und Linse aus Silikon

Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC	
Stromaufnahme	0,9A (12V) / 0,5A (24V)	
Größe (BxHxT)	77x23x12mm	
Gewicht	33g	
Umgebungstemperatur	-40°C bis +65°C	
Zul. Lichttechnik n. ECE R65	Blau, Gelb, Rot Class 2	Grün ---
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓	

Artikeltabelle

1	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Warnfarbe Blau, Gewindebolzen-Montage	ArtNr.: 115120123100
2	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Warnfarbe Blau, Klebe-Montage	ArtNr.: 115120123110
3	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Warnfarbe Gelb, Gewindebolzen-Montage	ArtNr.: 115120113100
4	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Warnfarbe Gelb, Klebe-Montage	ArtNr.: 115120113110
5	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Sonderfarbe Rot, Gewindebolzen-Montage	ArtNr.: 115120133100
6	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Sonderfarbe Rot, Klebe-Montage	ArtNr.: 115120133110
7	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Sonderfarbe Grün, Gewindebolzen-Montage	ArtNr.: 115120143100
8	LED-Blitzleuchte mPOWER3, 10-30VDC, Sonderfarbe Grün, Klebe-Montage	ArtNr.: 115120143110
9	Montagerahmenset für Kühlergrill Mercedes VITO, BJ 2020+, Kunststoff, Farbe: schwarz	ArtNr.: 115110199120



Gewindebolzen-Montage



Klebe-Montage

Vorteile Silikon vs. Polycarbonat

- Größerer Umgebungstemperaturbereich
- Silikon ist wesentlich weniger anfällig für Steinschläge
- Silikon hat naturgemäß weniger störende reflektierende Eigenschaften, ohne dass die Lichtausbeute reduziert wird
- Einteilige Konstruktion: Linse, Optik und Dichtung sind in einem einzigen Formteil zusammengefasst, um die Wahrscheinlichkeit von Schäden durch Wassereintritt zu reduzieren

Montagerahmen



Mercedes VITO

K03-P029-S01-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.