

## Aufbauleuchte LED 12 V mit Bewegungsmelder für Fahrzeuginnenraum

Material-Nr. 6000003788 | Matchcode: EL LA MD 12V 6,6W | EAN Code: 4045294524487



- » integrierter Bewegungsmelder
- » Betriebsspannung 12V
- » Farbtemperatur 5700 K / Lichtstrom 450 lm
- » zusätzlicher Ausgang für weitere Verbraucher
- » Dauerbetrieb möglich (zusätzlicher Eingang)

### Materialien & Farbe

Material: PC

### Abmessungen

Außenmaße: 155 x 155 x 15 mm

### Technische Daten

Gewicht: 0,14 kg

IP Schutzart: 65

Spannung in Volt: 12

### Konformität

EMV-Konformität: Ja

## Aufbauleuchte LED 12 V mit Bewegungsmelder für Fahrzeuginnenraum

Material-Nr. 6000003788 | Matchcode: EL LA MD 12V 6,6W | EAN Code: 4045294524487

### Zubehör

	Material-Nr	Marketingbezeichnung	Matchcode	EAN Code
	6000000710	Wechselschalter rund on/on	EL WS ON/ON	4045294209810
	1000002080	Anschlusskabelsatz Ein-/Ausschaltung	EL AK ON OFF	4045294234898
	1000002079	Anschlusskabelsatz Wechselschaltung	EL AK WS	4045294234881

### Beschreibung

Die Aufbauleuchte 12 V ist die optimale Lösung zur Ausleuchtung Ihres Fahrzeuginnenraums. Durch den integrierten Bewegungsmelder schaltet sich die Leuchte selbsttätig beim Betreten des Fahrzeug an - kein umständliches Erasten des Lichtschalters mehr. Auch entladene Fahrzeugbatterien durch nicht ausgeschaltete Beleuchtungen gehören der Vergangenheit an.

Die Einschaltdauer ist von 30 - 60 s einstellbar. Die Leuchte verfügt außerdem über einen zusätzlichen Schalteingang, über den sie auch für den Dauerbetrieb geschaltet werden kann.

Die runde Form der Leuchte ermöglicht eine gleichmäßige Ausleuchtung Ihres Fahrzeuginnenraums. Zudem sorgt die LED-Technik für eine hohe Lichtstärke bei einem geringen Energiebedarf (Stromaufnahme 460 mA).

Mit der Leuchte können über einen integrierten 12 V-Schaltausgang noch weitere Verbraucher geschaltet werden. Der Ausgang ist mit bis zu 1,5 A belastbar, über den beispielsweise weitere Leuchten betrieben werden können.

Die Leuchte erfüllt die Schutzart IP 65.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 29.12.2023