

## LED Kennleuchte gelb 12-24V Stecksockel

Material-Nr. 6000015913 | Matchcode: LED KLG STSO 12-24 | EAN Code: 4014599299710



- » Leistungsstarke LED Kennleuchte mit ECE R65 Zulassung
- » passend für Stecksockel Form A Ø 24 mm nach DIN 72591
- » einfaches Aufstecken bei Bedarf
- » Wetter- und vibrationsbeständig (IPX5)
- » Betriebsspannung 12-24 VDC

### Materialien & Farbe

Farbe: Orange

### Abmessungen

Außenmaße: 127 x 127 x 202 mm

### Technische Daten

Gewicht: 0,89 kg  
IP Schutzart: X5  
Spannung in Volt: 12-24 DC




### Konformität

EMV-Konformität: Ja  
ECE-Prüfzeichen: E6 65R-000036  
E13 10R-04 12770

## LED Kennleuchte gelb 12-24V Stecksockel

Material-Nr. 6000015913 | Matchcode: LED KLG STSO 12-24 | EAN Code: 4014599299710

### Zubehör

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Matchcode	EAN Code
	1000005392	Kennleuchten Stecksockelhalter für Wange	STS 2.0 KLS S WA	4045294531218
	1000005393	Kennleuchten Stecksockelhalter für Querträger	STS 2.0 KLS S QT	4045294531225
	1000002178	Warnmarkierung Fahrzeugsatz DIN 30710	WAMA FZS DIN 30710	4045294237202

### Beschreibung

Diese LED-Kennleuchte ist passend für Stecksockel in Form A Ø 24 mm nach DIN 72591. Die Leuchte kann so einfach bei Bedarf auf einen fest am Fahrzeug verbauten Sockel oder Teleskopmasten aufgesteckt werden. Das gelbe Blinklicht dient der Warnung vor Gefahren (siehe dazu § 38 StVO). Die Leuchte kann mit einer Betriebsspannung von 12-24 VDC betrieben werden. Sie entspricht der ECE R65 sowie der ECE R10 und ist dank der eingesetzten LED-Technik äußerst langlebig.

- » IPX5 getestet für den Einsatz im Außenbereich
- » LED-Element: 10x 3 W LED
- » Mittlere Stromaufnahme: 1,7 A bei 12,8 VDC / 0,88 A bei 24 VDC
- » Max. Stromaufnahme: 3,3 A bei 12,8 VDC / 1,75 A bei 24 VDC
- » Mittlere Leistung: 21 W
- » Max. Leistung: 42 W
- » Empfohlene Absicherung: 5 A
- » Lagertemperatur: -40 °C bis +75 °C
- » Betriebstemperatur: -30 °C bis +65 °C

Zum Einsatz von Kennleuchten im öffentlichen Straßenverkehr siehe auch §52 StVZO.

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: 18.03.2024