

LED blitzblink gul 12-24V magnet-fod

Materiale nr.: 6000015914 | Matchkode: LED KLG MAG 12-24 | EAN-kode: 4014599299734



- » Kraftig advarselsslampe med ECE R65 godkendelse
- » Magnetisk fod med spiralkabel
- » Driftsspænding 12-24 V DC
- » Vejr- og vibrationsbestandig (IPX5)
- » Holdbar takket være LED-teknologi

Materialer og farve

Farve: Orange

Dimensioner

Udvendige mål: 142 x 142 x 129 mm

Tekniske data

Vægt: 1,16 kg
IP-beskyttelsesklasse: X5
Spænding i volt: 12-24 DC


Overensstemmelse

EMC-overensstemmelse: Ja
ECE-testmærke: E6 65R-000036
E13 10R-04 12770

LED blitzblink gul 12-24V magnet-fod

Materiale nr.: 6000015914 | Matchkode: LED KLG MAG 12-24 | EAN-kode: 4014599299734

Tilbehør

	Materiale nr.	Markedsføringsbeskrivelse	Matchkode	EAN-kode
	801005397	12 Volt stikdåse	ZSD12AB2	4045294096731
	1000005394	Advarselslys-magnetbase/sokkel til tværholder	STS 2.0 KLM S QT	4045294531232
	1000002178	Advarselmærkater i sæt til køretøjer DIN 30710	WAMA FZS DIN 30710	4045294237202

Beskrivelse

dette LED-rotorblink er udstyret med en magnetisk base, der gør det muligt at placere det efter behov på køretøjets tag. Spiralkablet med stik kan bruges til at forbinde advarselsblink til den indbyggede stikkontakt / cigarettænder (SAE J563) i løbet af få minutter uden behov for kabelføring. Lampen kan betjenes med en driftsspænding på 12-24 V DC. Den overholder ECE R65 og ECE R10 og er ekstremt langvarig takket være brugen af LED-teknologi. Det gule blinkende lys bruges til at advare om farer (se også afsnit 38 i det tyske færdselsregulativ StVO).

- » X5 testet til brug udendørsLED
- » -element: 10 x 3 W lysdiode
- » middelstrømforbrug: 1.7 A ved 12.8 V DC / 0.88 A ved 24 V
- » strømforbrug: 3.3 A ved 12.8 V DC/1.75 A ved 24 V
- » Average-udgang: 21 strøm til
- » : 42-polet
- » -sikring: 5 Gram
- » temperatur: -40 C til +75
- » temperatur: -30 grader C til +65

: henviser også til paragraf 52 i den tyske færdselsregistreringsbekendtgørelse StVZO for brug af advarselsblink på offentlig vej. LED-lampen er kun beregnet til midlertidig brug. Den må kun anvendes på flade, vandrette og standardmalede overflader på et tørt og rent biltag (stål). Kontroller hele tiden, at magnetbunden klæber korrekt til køretøjets tag.

Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer af hensyn til den tekniske udvikling samt rettelse af trykfejl og fejl. Illustrationer, dekorativt materiale ikke inkluderet. Med udgivelsen af dette datablad mister tidligere udgaver deres gyldighed. Version: 18.03.2024