

LED gulblink 12-24V magnetisk fot

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



- » Kraftig varsellys med ECE R65-godkjenning
- » Magnetisk fot med spiralkabel
- » Driftsspenning 12-24 V DC
- » Vær- og vibrasjonsbestandig (IPX5)
- » Holdbar takket være LED-teknologi

Materialer og farger

Farge: Oransje

Dimensjoner

Utvendige mål: 142 x 142 x 129 mm

Tekniske data

Vekt: 1,16 kg
IP-beskyttelsesklasse: X5
Spenning i volt: 12-24 DC




Overensstemmelse

EMC-samsvar: Ja
ECE-testmerke: E6 65R-000036
E13 10R-04 12770

LED gulblink 12-24V magnetisk fot

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

Tilbehør

	Materiale nr.	Markedsføringsbeskrivelse	Fyrstikkode	EAN-kode
	801005397	ZSD12AB2 - 12V uttak	ZSD12AB2	4045294096731
	1000005394	Varsellys med magnetholder for tverrbjelke	STS 2.0 KLM S QT	4045294531232
	1000002178	Varselmerker for kjøretøy DIN 30710	WAMA FZS DIN 30710	4045294237202

Beskrivelse

denne LED-lykten er utstyrt med en magnetisk base slik at den kan plasseres etter behov. Spiralkabelen med kontakten kan brukes til å koble varsellyset til den innebygde kontakten / sigaretteneren (SAE J563) på noen minutter uten behov for kabling. Lyset kan betjenes med en driftsspenning på 12-24 V DC. Den er i samsvar med ECE R65 og ECE R10 og er ekstremt langvarig takket være bruk av LED-teknologi. Det gule blinkende lyset brukes til å varsle om farer (bruker er ansvarlig for riktig og lovlig bruk ihht veitrafikkloven)

- » IPX5 testet for bruk utendørs
- » LED-element: 10x 3 W
- » gjennomsnittlig strømtrekk: 1,7 A ved 12,8 V DC / 0,88 A ved 24 V DC
- » . maks strømtrekk: 3,3 A ved 12,8 V DC / 1,75 A ved 24 V DC
- » Gjennomsnittlig effekt: 21 W
- » Max. Effekt: 42 W
- » anbefalt sikring: 5 A
- » Oppbevaringstemperatur: -40 °C til +75 °C
- » driftstemperatur: -30 °C til +65 °C

Merknad: Refer også til §52 i den tyske vegtrafikkregistreringsforskriften STVZO for bruk av varselsignaler på offentlige veier. LED-lampen er kun beregnet for midlertidig bruk. Den skal bare brukes på flate, horisontale og standard malte overflater på et tørt og rent kjøretøytak (stål). Kontroller at den magnetiske sokkelen er festet til kjøretøyet tak.

Vi forbeholder oss retten til å gjøre endringer av hensyn til den tekniske utviklingen, samt å korrigere trykkfeil og feil. Bilder likt, dekorativt materiale ikke inkludert. Med utgivelsen av dette databladet mister tidligere utgaver sin gyldighet. Versjon: 18.03.2024