

Link do produktu: <https://maxipol.wroclaw.pl/zestaw-lampy-do-przyczepki-13-pin-bajonet-6m-kabel-p-300.html>



ZESTAW LAMPY DO PRZYCZEPKI 13 PIN BAJONET 6M KABEL

Cena brutto	341,00 zł
Cena netto	277,24 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FT-270 TB BAJ + 6M
Kod EAN	20133207
EAN (GTIN)	20133207
Jakość części (zgodnie z GVO)	Z - zamiennik
Wersja	Europejska
Rodzaj lampy	uniwersalna
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15 kg
Typ samochodu	Samochody ciężarowe, Samochody dostawcze, Samochody osobowe
Strona zabudowy	Lewe + Prawe
Numer katalogowy części	KPL095
Producent części	Fristom

Opis produktu



LAMPY TYLNE LEDOWE FIRMY FRISTOM KOMPLET 2 SZTUKI + WIĄZKA PRZEWODÓW

Model FT-270 TB LED BAJONET

Lampy tylne uniwersalne z trójkątem odblaskowym LED 12V, z oświetleniem tablicy rej., złącze BAJONET 5 PIN oraz wiązka instalacji 6m.

Aukcja dotyczy 2 sztuki

- 6-funkcyjna lampa typu **LED** - niski pobór prądu
- Homologacja europejska **E9**
- Homologacja kompatybilności elektromagnetycznej **EMC**
- Konstrukcja lampy odporna na wstrząsy i uszkodzenia mechaniczne - klosz **PC**
- Zabezpieczenie elektryczne przed odwrotną polaryzacją

ZASTOSOWANIE:

- lawety
- pomoc drogowa
- przyczepy
- naczepy
- samochody ciężarowe
- samochody dostawcze



FUNKCJE LAMPY

- światło pozycyjne tylne
- światło STOP
- światło kierunkowskazu
- światło cofania (prawa lampa)
- światło przeciwmgłowe (lewa lampa)
- oświetlenie tablicy rejestracyjnej
- trójkątny odblask



Specyfikacja:

- 2 lampy tylne LED wyposażone w gniazdo typu Bajonet

Wiązka przewodów:

- 2 przewody 5-żył (5x0,75) o długości 6 m - zakończone z jednej strony wtyczką 13-PINową a z drugiej wtyczkami typu bajonet

- wtyczka 13 pin

Lampy posiadają homologację Europejską.



PARAMETRY LAMPY (FT-270 LED):

- temperatura pracy: **-40°C do +55°C**
- lampa odporna na warunki atmosferyczne
- lampa jest hermetyczna

Pobór prądu:

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V = 0,1A**
- światło STOP: **12V = 0,2A**
- światło kierunkowskazu: **12V = 0,2A**
- światło cofania: **12V = 0,2A**
- światło przeciwmgłowe: **12V = 0,2A**

Pobór mocy (moc znamionowa):

- światło pozycyjne + oświetlenie tablicy rejestracyjnej: **12V = 1,2W**
- światło STOP: **12V = 2,4W**
- światło kierunkowskazu: **12V = 2,4W**
- światło cofania: **12V = 2,4W**
- światło przeciwmgłowe: **12V = 2,4W**

