

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-ostrzegawcza-1224v-130x100mm-geko-g01832-p-25513.html>

Lampa ostrzegawcza 12/24V 130x100mm GEKO G01832

Cena brutto	33,63 zł
Cena netto	27,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01832
Kod producenta	G01832
Kod EAN	5901477161551
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Lampa ostrzegawcza błyskowa 12/24V GEKO G01832

Pomarańczowa lampa ostrzegawcza błyskowa z podwójnym zasilaniem 12V/24V, przeznaczona do montażu na pojazdach osobowych, dostawczych i ciężarowych. Wyposażona w magnetyczne mocowanie oraz opcję montażu stałego na śruby.

Zasilanie 12V / 24V

Wymiary 130 × 100 mm

Typ montażu Magnetyczny / śruby

Kolor światła Pomarańczowy

Charakterystyka

Uniwersalne zasilanie 12V/24V

Podwójne napięcie robocze umożliwia zastosowanie w pojazdach osobowych (12V) oraz dostawczych i ciężarowych (24V). Zasilanie przez wtyczkę do gniazda zapalniczki pozwala na szybkie podłączenie bez ingerencji w instalację elektryczną pojazdu.

Mocowanie magnetyczne

Podstawa z magnesem neodymowym zapewnia stabilne przytwierdzenie do metalowych powierzchni dachowych. Rozwiązanie umożliwia szybki montaż i demontaż bez użycia narzędzi, przydatne przy okazjonalnym użytkowaniu.

Opcja montażu stałego

Trzy otwory montażowe w podstawie pozwalają na trwałe przykręcenie lampy do dachu pojazdu. Montaż śrubowy zwiększa stabilność przy jeździe z dużymi prędkościami lub w trudnych warunkach terenowych.

Kompaktowe wymiary

Wysokość 130 mm i podstawa 100 mm zapewniają widoczność sygnału przy zachowaniu niskiego profilu aerodynamicznego. Kompaktowa konstrukcja minimalizuje opory powietrza i hałas podczas jazdy.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01832
Napięcie zasilania	12V / 24V DC
Typ zasilania	Gniazdo zapalniczki
Wysokość	130 mm
Szerokość podstawy	100 mm
Kolor światła	Pomarańczowy
Typ sygnału	Błyskowy
Sposób montażu	Magnetyczny lub 3 śruby

Zastosowanie

- Pojazdy pomocy drogowej i holownicze
- Samochody serwisowe i techniczne
- Pojazdy dozoru i ochrony
- Maszyny budowlane i rolnicze
- Pojazdy komunalne i utrzymania dróg
- Transport ponadnormatywny i konwoje
- Pojazdy interwencyjne służb technicznych
- Samochody inspekcyjne na autostradach

Informacja o zastosowaniu

Lampa ostrzegawcza koloru pomarańczowego nie jest sygnałem uprzywilejowania w ruchu drogowym. Służy do ostrzegania innych uczestników ruchu o obecności pojazdu wykonującego prace lub stanowiącego utrudnienie. Stosowanie lamp ostrzegawczych

regulują przepisy ruchu drogowego oraz rozporządzenia branżowe.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność mocowania magnetycznego na dachu pojazdu oraz upewnić się, że wtyczka zapalniczki jest odpowiednio dopasowana. W przypadku montażu na śruby zaleca się użycie podkładek gumowych dla dodatkowej izolacji i ochrony lakieru.

Kabel zasilający powinien być prowadzony w sposób uniemożliwiający jego przygniecenie drzwiami lub oknami. Zaleca się okresowe czyszczenie klosza lampy z kurzu i zabrudzeń, które mogą zmniejszać intensywność światła. Podstawę magnetyczną należy utrzymywać w czystości dla zachowania pełnej siły przyciągania.

Długość kabla zasilającego należy dobrać tak, aby umożliwiał swobodne umieszczenie lampy na dachu bez nadmiernego naciągu. W przypadku długotrwałego przechowywania zaleca się odłączenie lampy od zasilania i przechowywanie w suchym miejscu.

Produkty powiązane

Do lampy ostrzegawczej warto rozważyć: przedłużacz do gniazda zapalniczki (przy niewystarczającej długości kabla standardowego), dodatkowe podkładki gumowe do montażu stałego, oraz zestaw śrub montażowych ze stali nierdzewnej dla instalacji na pojazdach eksploatowanych w trudnych warunkach atmosferycznych.