

LD 3086

LAMP A OBRY SOWA DACHOWA LD 3086

DANE TECHNICZNE

Kategoria lampy	Strona monta ąu	Światło pozycyjne tylne
obrysowa	uniwersalna	tak
Napięcie zasilające	Barwa światła	Moc znamionowa
12/24 V	czerwona	1,1/2,1 W
Zakres temperatury pracy	Grupa lamp	Przewód
od -30°C do +50°C	HOR 138	2x0,75 mm ² ; długość przewodu 0,5 m
Lampa diodowa (LED)	Liczba diod LED	Klasa szczelności
tak	12	IP 68

OPIS

LD 3086 – to lampa **obrysowa narożna**, przeznaczona do montażu **na dachu kabiny**, która sprawdzi się w różnych typach pojazdów takich jak: -busy; -samochody dostawcze; -kabiny sypialne i spoilery; -maszyny rolnicze i budowlane; -samochody ciężarowe; -pojazdy specjalne. Symetryczna konstrukcja umożliwia uniwersalny montaż (zarówno po prawej jak i po lewej stronie pojazdu). **Lampa pozycyjna tylna LD 3086**. Dzięki zastosowaniu specjalnej nakładki rozpraszającej, lampa emituje wyraźne, **czerwone światło neonowe**, podkreślając jej kształt, jednocześnie nie powodując zjawiska „oślepiania” pozostałych uczestników ruchu. Nowoczesny design i wysokiej jakości materiały, wykorzystane przy jej produkcji, czynią z niej produkt najwyższej klasy. Śruby montażowe zostały estetycznie zaślepione uszczelkami. Lampa ta cechuje się **uniwersalnym napięciem 12/24 V**, niskim poborem energii (**12 V-1,1 W, 24 V-2,1 W**), wysoką klasą szczelności **IP 68** oraz zakresem temperatur pracy **od -30 st. C do +50 st. C**. Produkt ten spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników, poszukujących niezawodnych i trwałych rozwiązań do swoich pojazdów.

