

LZD 2964

LAMPA ZESPOLONA TYLNA LZD 2964

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 128	zespolona tylna	tak
Liczba diod LED	Światło pozycyjne tylne	Kierunkowskaz tylny
6	tak	tak
Światło hamowania	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	uniwersalna	12/24 V
Przewód	Zakres temperatury pracy	Klasa szczelności
4×0,5 mm ² ; długość przewodu 1 m	od -30°C do +50°C	IP 68

OPIS

LZD 2964 jest diodową tylną lampą zespoloną o kompaktowych rozmiarach. Ten model z powodzeniem znajdzie swoje zastosowanie w takich pojazdach jak maszyny rolnicze, budowlane, quady, przyczepki, oraz jako lampy powtórzeniowe w lawetach, samochodach ciężarowych, pojazdach specjalistycznych. Pomimo małych pól świecących lampa emituje wyraźne światła i spełnia najważniejsze funkcje: pozycyjna, kierunkowskaz, hamowania. Lampa posiada homologację świetlną oraz kompatybilności elektromagnetycznej (EMC). **LZD 2964** można montować w pionie i w poziomie, bezpośrednio do powierzchni płaskiej, jak i za pomocą wieszaka w standardzie. **Pobór mocy przy napięciu pracy 12 V:** - światło pozycyjne – 0,4 W; - światło hamowania – 2,2 W; - kierunkowskaz – 2 W. **Pobór mocy przy napięciu pracy 24 V:** - światło pozycyjne – 1 W; - światło hamowania – 3,2 W; - kierunkowskaz – 2,5 W.

