

LZD 2964

LAMPA ZESPOLONA TYLNA LZD 2964

DANE TECHNICZNE

Kategoria lampy	Strona montażu	Światło pozycyjne tylne
zespolona tylna	uniwersalna	tak
Napięcie zasilające	Światło hamowania	Kierunkowskaz tylny
12/24 V	tak	tak
Zakres temperatury pracy	Grupa lamp	Przewód
od -30°C do +50°C	HOR 128	4x0,5 mm ² ; długość przewodu 1 m
Lampa diodowa (LED)	Liczba diod LED	Klasa szczelności
tak	6	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.

