

LZD 2964

LAMPA ZESPOLONA TYLNA

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.

DANE TECHNICZNE

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

OPIS

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.

