

## LZD 2820

LAMPA ZESPOLONA TYLNA STRADA LZD 2820

### DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 124	zespolona tylna	tak
Liczba diod LED	Światło pozycyjne tylne	Kierunkowskaz tylny
71	tak	tak
Oświetlenie tablicy rejestracyjnej	Światło hamowania	Światło przeciwmgielne
tak	tak	tak
Światło cofania	Odblask	Strona montażu
tak	tak	lewa
Napięcie zasilające	Przewód	Zakres temperatury pracy
12/24 V	7×0,5 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 2 m	od -30°C do +50°C
Klasa szczelności		
IP 68		

### OPIS

Nowoczesna tylna lampa zespolona **STRADA LZD 2820 (lewa)** należy do grupy produktowej HOR 124, zawiera 71 diod LED i wymaga uniwersalnego napięcia zasilającego 12/24 V. Lampa łączy w sobie wszystkie ważne funkcje oświetleniowe występujące z tyłu pojazdów dostawczych, jak i na przyczepach, lawetach oraz naczepach rolniczych. Są to: światło pozycyjne tylne NEON (2,2/5,5 W), światło hamowania (2,8/3,6 W), światło cofania (2,2/6,4 W), światło przeciwmgielne (4,8/5,5 W), kierunkowskaz tylny (1,7/2,4 W), oświetlenie tablicy rejestracyjnej (0,5/1,2 W) oraz trójkąt odblaskowy.

Lampę wykonano z wysokiej jakości materiałów o dużej odporności na uszkodzenia mechaniczne. W transporcie ważny jest również aspekt ochrony przed wnikaniem wody, błota czy pyłów. Pod tym względem lampy **STRADA** oferują odpowiednią klasę szczelności IP 68. Dopuszczalny zakres temperatury pracy jest szeroki i wynosi od -30°C do +50°C. Lampa posiada wymaganą europejską homologację E9 i jest dopuszczona do użytku.

Lampa zespolona **STRADA** to produkt o dużych walorach estetycznych oraz użytkowych, który dzięki zastosowaniu najlepszej jakości materiałów zapewni długi okres użytkowania.

