

LZD 3011

LAMPA ZESPOLONA TYLNA MAVIC LZD 3011 Z GNIAZDEM I ODBLASKIEM

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 108A	zespolona tylna	tak
Liczba diod LED	Światło pozycyjne tylne	Kierunkowskaz tylny
91	tak	tak
Światło hamowania	Światło przeciwmgielne	Światło cofania
tak	tak	tak
Odblask	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	lewa	12/24 V
Przewód	Zakres temperatury pracy	Klasa szczelności
6x0,5 mm ² ; długość przewodu 0,3 m, AMP 7 PIN, okrągły	od -30°C do +50°C	IP 68

OPIS

Najnowsza generacja designerskich i nowoczesnych lamp zespolonych **MAVIC** została powiększona o modele **z odblaskiem**, wyposażone w **peszel** oraz gniazdo **AMP 7 PIN**. Lampy LZD 3011 (lewa) oraz LZD 3012 (prawa) przeznaczone są do samochodów dostawczych, ciągników siodłowych, autolawet, większych pojazdów specjalistycznych oraz rolniczych. Lampy grupy HOR 108A posiadają homologację świetlną oraz kompatybilności elektromagnetycznej (EMC). Modele MAVIC są całkowicie hermetyczne (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem IP 68), a zakres temperatury pracy wynosi od -30 st. C do +50 st. C. Klosze lamp pokrywane są specjalną powłoką, dzięki czemu zwiększona została odporność na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne. Zaletą tych lamp jest również ich uniwersalne napięcie pracy **12 V i 24 V**, a źródłem światła są markowe diody **LED**. W naszej ofercie posiadamy również [lampy zespolone MAVIC z trójkątem odblaskowym](#). **MAVIC by HORPOL. Światło, które odmieni Twój pojazd!** **Funkcje lampy oraz pobory mocy przy napięciu 12/24 V:** - światło pozycyjne tylne NEON (2/4 W); - światło hamowania NEON (10/10 W); - kierunkowskaz tylny NEON (4/13 W); - światło cofania (2/4,5 W); - światło przeciwmgielne (4/4 W); - odblask.

