

Najnowsza generacja designerskich i nowoczesnych lamp zespolonych **MAVIC** została rozszerzona o modele [ze światłem obrysowym bocznym](https://horpol.pl/oferta/lampa-obrysowa-slim-xs-ld-2435/). Dzięki podwójnemu gniazdu Superseal w korpusie lampy zespolonej istnieje możliwość prostego podłączenia zintegrowanej lampy pozycyjnej bocznej oraz oświetlenia tablicy rejestracyjnej w pojeździe lub wiązki zasilającej lampy obrysowe. Zestawy lamp o kodach **LZD 3051/H93** (lewa) oraz **LZD 3052/H93** (prawa) z odblaskiem przeznaczone są do samochodów dostawczych, ciągników siodłowych, autolawet, większych pojazdów specjalistycznych oraz rolniczych. Lampy grupy HOR 108A oraz HOR 93 posiadają homologację świetlną oraz kompatybilności elektromagnetycznej (EMC). Lampy 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 MAVIC pokrywane są specjalną powłoką, dzięki czemu zwiększona została odporność na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne. Zaletą tych zestawów lamp jest również ich uniwersalne napięcie pracy **12 V** i **24 V**. W naszej ofercie posiadamy również lampy zespolone **MAVIC z trójkątem odblaskowym i lampą obrysową** LZD 3049/H93 (lewa), LZD 3050/H93 (prawa). **MAVIC by HORPOL. Światło, które odmieni Twój pojazd!** - Horpol

## LZD 3052/H93

NAJNOWSZA GENERACJA DESIGNERSKICH I NOWOCZESNYCH LAMP ZESPOLONYCH **MAVIC** ZOSTAŁA ROZSZERZONA O MODELE [ZE ŚWIATŁEM OBRYLOWYM BOCZNYM](#). DZIĘKI PODWÓJNEMU GNIAZDU SUPERSEAL W KORPUSIE LAMPY ZESPOLONEJ ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PROSTEGO PODŁĄCZENIA ZINTEGROWANEJ LAMPY POZYCYJNEJ BOCZNEJ ORAZ OŚWIETLENIA TABLICY REJESTRACYJNEJ W POJEJDZIE LUB WIĄZKI ZASILAJĄCEJ LAMPY OBRYLOWE. ZESTAWY LAMP O KODACH **LZD 3051/H93** (LEWA) ORAZ **LZD 3052/H93** (PRAWA) **Z ODBŁASKIEM** PRZEZNACZONE SĄ DO SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH, CIĄGNIKÓW SIOŁOWYCH, AUTOLAWET, WIĘKSZYCH POJAZDÓW SPECJALISTYCZNYCH ORAZ ROLNICZYCH. LAMPY GRUPY HOR 108A ORAZ HOR 93 POSIADAJĄ HOMOLOGACJĘ ŚWIETLĄ ORAZ KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ (EMC). LAMPY SĄ CAŁKOWICIE HERMETYCZNE (ZGODNOŚĆ ZE STOPNIEM OCHRONY PRZED ZAWILGOCENIEM IP 68), A ZAKRES TEMPERATURY PRACY WYNOŚI OD -30 ST. C DO + 50 ST. C. KLOSZE LAMP MAVIC POKRYWANE SĄ SPECJALNĄ POWŁOKĄ, DZIĘKI CZEMU ZWIĘKSZONA ZOSTAŁA ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIA I USZKODZENIA MECHANICZNE. ZALETĄ TYCH ZESTAWÓW LAMP JEST RÓWNIEŻ ICH UNIWERSALNE NAPIĘCIE PRACY **12 V** I **24 V**. W NASZEJ OFERCIE POSIADAMY RÓWNIEŻ LAMPY ZESPOLONE **MAVIC Z TRÓJKĄTEM ODBŁASKOWYM I LAMPĄ OBRYLOWĄ** LZD 3049/H93 (LEWA), LZD 3050/H93 (PRAWA). **MAVIC BY HORPOL. ŚWIATŁO, KTÓRE ODMIENI TWÓJ POJAZD!**

## DONNÉES TECHNIQUES

Catégorie de feux	Feux LED	Nombre de LED
feu multifonction arrière	oui	103
Feu de position arrière	Feu de gabarit latéral	Clignotant arrière
oui	oui	oui
Feu de stop	Feu de brouillard	Feu de marche arrière
oui	oui	oui
Catadioptré	Côté de montage	Tension
oui	droit	12/24 V
Câble	Plage de température de fonctionnement	Niveau de sécurité
6x0,5 mm <sup>2</sup> ; longueur de câble 1,5 m	de -30°C à +50°C	IP 68

## DESCRIPTION

Najnowsza generacja designerskich i nowoczesnych lamp zespolonych **MAVIC** została rozszerzona o modele [ze światłem obrysowym bocznym](#). Dzięki podwójnemu gniazdu Superseal w korpusie lampy zespolonej istnieje możliwość prostego podłączenia zintegrowanej lampy pozycyjnej bocznej oraz oświetlenia tablicy rejestracyjnej w pojeździe lub wiązki zasilającej lampy obrysowe. Zestawy lamp o kodach **LZD 3051/H93** (lewa) oraz **LZD 3052/H93** (prawa) **z odblaskiem** przeznaczone są do samochodów dostawczych, ciągników siodłowych, autolawet, większych pojazdów specjalistycznych oraz rolniczych. Lampy grupy HOR 108A oraz HOR 93 posiadają homologację świetlną oraz kompatybilności elektromagnetycznej (EMC). Lampy 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 MAVIC pokrywane są specjalną powłoką, dzięki czemu zwiększona została odporność na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne. Zaletą tych zestawów lamp jest również ich uniwersalne napięcie pracy **12 V** i **24 V**. W naszej ofercie posiadamy również lampy zespolone **MAVIC z trójkątem odblaskowym i lampą obrysową** LZD 3049/H93 (lewa), LZD 3050/H93 (prawa). **MAVIC by HORPOL. Światło, które odmieni Twój pojazd! Funkcje zestawu lamp oraz poboru 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 (MAVIC); – światło obrysowe boczne z odblaskiem (0,9/1,9 W).



**HORPOL A. Horeczy Sp.k.**  
NIP: 554-039-40-86

ul. Lipowa 3, Lipniki  
86-005 Białe Błota, Pologne

+48 52 320 35 93  
horpol@horpol.pl