

LZD 3051/H101/AMP

ZESTAW LAMPY ZESPOLONEJ MAVIC Z ODBLASKIEM, GNIAZDEM I LAMPĄ OBRYŚOWĄ NA WYSIĘGNIKU LZD 3051/H101/AMP

DANE TECHNICZNE

Kategoria lampy	Kierunkowskaz tylny	Klasa szczelności
zespolona tylna	tak	IP 68
Lampa diodowa (LED)	Liczba diod LED	Napięcie zasilające
tak	98	12/24 V
Odblask	Przewód	Strona montażu
tak	6x0,5 mm ² ; długość przewodu 0,3 m, AMP 7 PIN, okrągły	lewa
Światło cofania	Światło hamowania	Światło obrysowe boczne
tak	tak	tak
Światło obrysowe przednie	Światło obrysowe tylne	Światło pozycyjne tylne
tak	tak	tak
Światło przeciwmgielne	Wysięgnik	Zakres temperatury pracy
tak	tak	od -30°C do +50°C

OPIS

Szeroka oferta nowoczesnych lamp zespolonych **MAVIC** została wzbogacona o praktyczne zestawy z **3-funkcyjnymi lampami obrysowymi na wysięgnikach**. Komplet lamp o kodach **LZD 3051/H101/AMP** (lewa) oraz **LZD 3052/H101/AMP** (prawa) z **odblaskiem** przeznaczone są do samochodów dostawczych, ciągników siodłowych, autolawet, większych pojazdów specjalistycznych oraz rolniczych. **Główne zalety zestawów:** - Dzięki **podwójnemu gniazdu Superseal** w korpusie lampy zespolonej istnieje możliwość prostego podłączenia zintegrowanej lampy obrysowej na wysięgniku oraz oświetlenia tablicy rejestracyjnej w pojeździe lub wiązki zasilającej lampy obrysowej. - **Szybkie złącze systemu Click&Ride** pozwala na łatwy i wygodny montaż oraz demontaż lampy obrysowej, bez konieczności wymiany całego kompletu. W przypadku uderzenia lampy na wysięgniku w przeszkodę, złącze spowoduje bezpieczne wypięcie się lampy obrysowej, nie powodując uszkodzeń lampy zespolonej. W zestawie znajdują się wszystkie elementy potrzebne do zamocowania lampy rogowej do lampy zespolonej. - Lampa **MAVIC** wyposażona w **peszel** oraz gniazdo **AMP 7 PIN**. - Lampy grupy HOR 108A oraz HOR 101 posiadają **homologacje świetlną** oraz **kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)**. - Stopień ochrony **IP 68** gwarantuje ochronę lampy przed zapyleniem oraz wilgocią, a w połączeniu z zakresem temperatury pracy (**od -30 st. C do + 50 st. C**) lampa może być stosowana w każdych, nawet najtrudniejszych warunkach. - Klosze lamp MAVIC pokrywane są **specjalną powłoką**, która gwarantuje wysoką wytrzymałość na przypadkowe zarysowania i uszkodzenia mechaniczne. - Uniwersalne napięcie pracy **12 V i 24 V**. W naszej ofercie posiadamy również lampy zespolone **MAVIC z trójkątem odblaskowym i lampą obrysową na wysięgniku LZD 3049/H101/AMP** (lewa), **LZD 3050/H101/AMP** (prawa). **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); - lampa obrysowa na wysięgniku (0,5/1 W).

