

LZD 3052/H101/AMP

MAVIC SCHLUSSLEUCHTEN-SET MIT RÜCKSTRAHLER, STECKER UND BEGRENZUNGSLEUCHE MIT ARM

Das breite Sortiment an modernen **MAVIC**-Schlussleuchten wurde um praktische Sets **mit 3-Funktions-Begrenzungsleuchten mit Arm** erweitert. Leuchten-Set: **LZD 3051/H101/AMP** (links) und **LZD 3052/H101/AMP** (rechts) **mit Rückstrahler** sind für Lieferfahrzeuge, Sattelzugmaschinen, Abschleppwagen, größere Spezial- und Landwirtschaftsfahrzeuge bestimmt. **Vorteile:** - Die sich im Gehäuse der Schlussleuchte befindliche doppelte **Superseal**-Buchse ermöglicht einen einfachen Anschluss der Markierungsleuchte mit Arm und der Kennzeichenbeleuchtung am Fahrzeug oder dem Kabelbaum, der die Markierungsleuchten mit Strom versorgt. - Der Schnellverbinder des **Click&Ride-Systems** ermöglicht eine einfache und bequeme Montage und Demontage der Begrenzungsleuchte, ohne dass das gesamte Set ausgetauscht werden muss. Sollte die Leuchte mit Arm auf ein Hindernis stoßen, sorgt der Stecker dafür, dass die Leuchte sicher ausrastet, ohne die Schlussleuchte zu beschädigen. Alle Komponenten, die zur Befestigung der Leuchte an der Schlussleuchte benötigt werden, sind im Lieferumfang enthalten. - MAVIC-Schlussleuchte mit Leerrohr und **AMP 7 PIN** Stecker. - Leuchten der Gruppen HOR 108A und HOR 101 verfügen über eine Lichtzulassung und elektromagnetische Verträglichkeit (**EMV**). - Die Schutzart **IP 68** garantiert den Schutz der Leuchte vor Staub und Feuchtigkeit. In Verbindung mit dem Betriebstemperaturbereich (**-30 °C bis + 50 °C**) kann die Leuchte unter allen, auch den härtesten Bedingungen eingesetzt werden. - **MAVIC**-Lampenschirme sind mit einer speziellen Beschichtung versehen, die eine hohe Beständigkeit gegen versehentliche Kratzer und mechanische Beschädigungen garantiert. - Universelle Betriebsspannung **12 V** und **24 V**. Unser Angebot umfasst auch **MAVIC**-Schlussleuchte **mit Dreieckrückstrahler** und Begrenzungsleuchte mit Arm **LZD 3049/H101/AMP** (links), **LZD 3050/H101/AMP** (rechts).

DANE TECHNICZNE

LED Anzahl	Leuchtenkategorie	Positionsleuchte hinten
98	Multifunktion Heckleuchte	Ja
Versorgungsspannung	Begrenzungsleuchte vordere	Begrenzungsleuchte hinten
12/24 V	Ja	Ja
Rückstrahler	Betriebstemperaturbereich	Kabelführung
Ja	von -30°C bis +50°C	6x0,5 mm², 0,3 m, AMP 7 PIN
Begrenzungsleuchte seitlich	Montageseite	Rückfahrleuchte
Ja	rechts	Ja
Nebelleuchte	Bremsleuchte	Blinkleuchte hinten
Ja	Ja	Ja
Arm	Dioden-Lampe (LED)	Schutzgrad
ja	Ja	IP 68

OPIS

Leuchtenfunktionen und Leistungsverbrauch bei 12/24 V Spannung: - Positions-Rücklichleuchte NEON (2/4 W); - Bremsleuchte NEON (10/10 W); - Blinker hinten NEON (4/13 W); - Rückfahrleuchte(2/4,5 W); - Nebelschlussleuchte (4/4 W); - Rückstrahler (MAVIC); - Begrenzungsleuchte mit Arm (0,5/1 W).

