

LZD 3051/H101

MAVIC-SCHLUSSLEUCHTEN-SET MIT EINEM RÜCKSTRAHLER UND EINER BEGRENZUNGSLEUCHTE MIT ARM LZD 3051/H101

TECHNISCHE DATEN

| | | |
|--|---------------------------|----------------------------|
| Leuchtenkategorie | Dioden-Lampe (LED) | LED Anzahl |
| Multifunktion Heckleuchte | Ja | 98 |
| Positionsleuchte hinten | Begrenzungsleuchte hinten | Begrenzungsleuchte vordere |
| Ja | Ja | Ja |
| Begrenzungsleuchte seitlich | Arm | Blinkleuchte hinten |
| Ja | ja | Ja |
| Bremsleuchte | Nebelleuchte | Rückfahrleuchte |
| Ja | Ja | Ja |
| Rückstrahler | Montageseite | Versorgungsspannung |
| Ja | links | 12/24 V |
| Kabelführung | Betriebstemperaturbereich | Schutzgrad |
| 6x0,5 mm ² ; Kabellänge 1,5 m | von -30°C bis +50°C | IP 68 |

BESCHREIBUNG

Das breite Sortiment an modernen **MAVIC**-Schlussleuchten wurde um praktische Sets **mit 3-Funktions-Begrenzungsleuchten mit Arm** erweitert. Leuchten-Set: **LZD 3051/H101** (links) und **LZD 3052/H101** (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. - 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** (links), **LZD 3050/H101** (rechts).

Leuchtenfunktionen und Leistungsverbrauch bei 12/24 V Spannung: - Positions-Rücklichtleuchte 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).

