

LZD 3052/H93/AMP

SET: MAVIC-RÜCKLEUCHTE MIT RÜCKSTRAHLER, BUCHSE UND BEGRENZUNGSLEUCHTE LZD 3052/H93/AMP

TECHNISCHE DATEN

| | | |
|--|-----------------------------|---------------------|
| Leuchtenkategorie | Dioden-Lampe (LED) | LED Anzahl |
| Multifunktion Heckleuchte | Ja | 103 |
| Positionsleuchte hinten | Begrenzungsleuchte seitlich | Blinkleuchte hinten |
| Ja | Ja | Ja |
| Bremsleuchte | Nebelleuchte | Rückfahrleuchte |
| Ja | Ja | Ja |
| Rückstrahler | Montageseite | Versorgungsspannung |
| Ja | rechts | 12/24 V |
| Kabelführung | Betriebstemperaturbereich | Schutzgrad |
| 6x0,5 mm ² , 0,3 m, AMP 7 PIN | von -30°C bis +50°C | IP 68 |

BESCHREIBUNG

Die neueste Generation der modernen **MAVIC**-Rückleuchten wurde um Modelle [mit Seitenmarkierungsleuchten](#) erweitert, die mit einem Leerrohr- und einer **AMP 7-PIN-Buchse** ausgestattet sind. Die doppelte Superseal-Buchse im Lampengehäuse ermöglicht den einfachen Anschluss der integrierten Begrenzungsleuchte und der Kfz-Kennzeichenleuchte oder des Versorgungskabels für die Begrenzungsleuchten. Die Lampensets mit den Bezeichnungen **LZD 3051/H93 (links)** und **LZD 3052/H93 (rechts) mit Rückstrahler** sind für Lieferwagen, Sattelaufleger, Sattelanhänger, größere Spezialfahrzeuge und landwirtschaftliche Fahrzeuge bestimmt. Die Leuchten der Gruppe HOR 108A und HOR 93 besitzen eine Zulassung im Bereich Licht sowie elektromagnetische Verträglichkeit (EMV). Die Leuchten sind vollständig hermetisch (gemäß der Schutzart gegen Feuchtigkeit IP 68), und der Betriebstemperaturbereich beträgt -30 Grad C bis + 50 Grad C. Das MAVIC-Lampengehäuse wird außen mit einer speziellen Beschichtung versehen, wodurch die Beständigkeit gegen Kratzer und mechanische Schäden erhöht wurde. Der Vorteil dieser Leuchten ist auch die universelle Betriebsspannung **12 V und 24 V**. Wir bieten ebenfalls **MAVIC-Rückleuchten mit Dreieck-Rückstrahler und Begrenzungsleuchte** LZD 3049/H93/AMP (links), LZD 3050/H93/AMP (rechts) an. **MAVIC by HORPOL. Licht, das Ihr Fahrzeug verändern wird! 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); - Seitenbegrenzungsleuchte mit Rückstrahler (0,9/1,9 W).

