

## LDO 2135

### WARNLEUCHTE FÜR LADEBORDWAND

Das Modell **LDO 2135** ist eine kompakte und robuste **Warnleuchte**, die speziell **für Hebebühnen** entwickelt wurde. Dank des Einsatzes moderner LED-Technologie zeichnet sich die Lampe durch eine lange Lebensdauer und einen geringen Energieverbrauch aus und ist somit eine ideale Wahl für professionelle Anwender. **Produkteigenschaften:** – Durch die Universalspannung von **12/24 V** ist eine einfache Anpassung an eine Vielzahl von Fahrzeugen möglich. – Aus langlebigem **Aluminium hergestellt**, das Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen und Korrosion garantiert. – Vollkommen hermetisch (**IP 68**). Die Lampe ist beständig gegen Wasser, Staub und schwierige Witterungsbedingungen. – Kompakte Abmessungen. Durch die geringe **Höhe von 12 mm** lässt sich die Leuchte einfach und platzsparend montieren. – Verfügt über **4 Dioden**, die für eine intensive und gleichmäßige Beleuchtung sorgen. – Ein weiter Betriebstemperaturbereich ermöglicht den Einsatz der Leuchte unter unterschiedlichsten Bedingungen. – Nennleistung **7 W**, die optimale Leistung bei gleichzeitig niedrigem Energieverbrauch gewährleistet. – Die Leuchte verfügt über eine Universalhalterung, sie kann sowohl auf der linken als auch auf der rechten Seite des Fahrzeugs montiert werden. Wenn Sie sich für die Warnleuchte LDO 2135 von **Horpol** entscheiden, können Sie sicher sein, dass Ihre Ladebordwände ordnungsgemäß gekennzeichnet sind, was die Arbeitssicherheit erhöht und das Unfallrisiko minimiert. Es ist ein Produkt für Fahrer, die Qualität, Funktionalität und Zuverlässigkeit schätzen.

### DANE TECHNICZNE

|   |              |                           |
|---|--------------|---------------------------|
| Leuchtengruppe                            | LED Anzahl   | Leuchtenkategorie         |
| HOR 80                                    | 4            | Warnleuchte               |
| Versorgungsspannung                       | Nennleistung | Betriebstemperaturbereich |
| 12/24 V                                   | 7 W          | von -30°C bis +50°C       |
| Kabelführung                              | Montageseite | Blinkleuchte hinten       |
| 2×0,35 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 0,3 m | universal    | Ja                        |
| Dioden-Lampe (LED)                        | Schutzgrad   |                           |
| Ja  | IP 68        |                           |