

## LD 3212/GRAPHITE

### UMRISLEUCHTE SLIM

Die moderne, kompakte **Heckleuchte LD 3212/GRAPHITE SLIM** ist die perfekte Lösung für Nutz-, Liefer- und Spezialfahrzeuge. Durch das schlanke Design und die universelle Montagemethode ist die Lampe für verschiedene Konfigurationen geeignet.

**Produkteigenschaften:** - Die Leuchte aus der **GRAPHITE-Serie** zeichnet sich durch ihren eleganten dunklen Lampenschirm aus, der ein modernes Aussehen mit Funktionalität verbindet. - **LED-Technologie** - **4** effiziente **Dioden** sorgen für ein **hellrotes Positionslicht**. - Durch die Universalspannung von **12/24 V** ist die Lampe mit den meisten Fahrzeugen kompatibel. - Minimaler Energieverbrauch - Leistung von nur **0,7/1,4 W**. - Hohe Dichtigkeit **IP 68** - Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Staub und schwierige Witterungsbedingungen. - Europäische Homologation und **EMV-Zertifikat** - vollständige Einhaltung der Sicherheitsnormen. - **Einfache Montage**. Zwei einzigartige Gummi-Unterlegscheiben für eine perfekte Installation der Lampe sowohl auf ebenen Flächen als auch auf der Fahrzeugverkleidung, wobei die Befestigungsschrauben perfekt abgedeckt werden. Dank ihrer robusten Bauweise und der zuverlässigen LED-Technologie bietet die Leuchte **LD 3212/GRAPHITE** eine hervorragende Sichtbarkeit und eine lange Lebensdauer, die auch den Anforderungen der anspruchsvollsten Benutzer gerecht wird. **HORPOL -**

**Qualität, der man vertrauen kann!**

### DANE TECHNICZNE

|                         |                           |   |
|-------------------------|---------------------------|---|
| Leuchtengruppe          | LED Anzahl                | Leuchtenkategorie                           |
| HOR 158G                | 4                         | Begrenzungsleuchte                          |
| Positionsleuchte hinten | Versorgungsspannung       | Helle Farbe                                 |
| Ja                      | 12/24 V                   | rot   |
| Nennleistung            | Betriebstemperaturbereich | Kabelführung                                |
| 0,7/1,4 W               | von -30°C bis +50°C       | 2×1×0,75 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 0,5 m |
| Montageseite            | Dioden-Lampe (LED)        | Schutzgrad                                  |
| universal               | Ja                        | IP 68                                       |

