

## LD 3118/L

### UMRISLEUCHTE MIT ARM

**LD 3118/L** ist eine Umrissleuchte **mit langem, diagonalem Arm**, die für die Montage **auf der linken Fahrzeugseite** vorgesehen ist. Sie ist für den Einsatz von kleinen Anhängern bis hin zu Lastwagen und Anhängern konzipiert. Die Lampe strahlt **ein klares Neonlicht** aus und erfüllt die wichtigsten Funktionen. **Funktionen von LD 3118/L:** – vorderes Begrenzungslicht, **weiße** Lichtfarbe (0,4/0,9 W) – hinteres Begrenzungslicht, **rote** Lichtfarbe (0,9/1,8 W) Die Leuchte arbeitet mit einer Universalspannung von **12/24 V** und zeichnet sich durch einen geringen Energieverbrauch aus. Bei der Herstellung wurden ausschließlich Markendioden verwendet, die die Qualität des Lichts deutlich hervorheben und die Konturen des fahrenden Fahrzeugs attraktiv betonen. Die hohe Schutzart **IP 68** und ein Betriebstemperaturbereich **von -30 Grad C bis + 50 Grad C** machen sie zu einem Spitzenprodukt. **Blieben Sie sicher im Straßenverkehr! Machen Sie Ihr Fahrzeug mit neuen LED-Produkten zu etwas Besonderem!**

### DANE TECHNICZNE

|                           |                                           |                           |
|---------------------------|-------------------------------------------|---------------------------|
| Leuchtengruppe            | LED Anzahl                                | Leuchtenkategorie         |
| HOR 44A                   | 9                                         | Begrenzungsleuchte        |
| Versorgungsspannung       | Begrenzungsleuchte vordere                | Begrenzungsleuchte hinten |
| 12/24 V                   | Ja                                        | Ja                        |
| Betriebstemperaturbereich | Kabelführung                              | Montageseite              |
| von -30°C bis +50°C       | 2×0,75 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 0,5 m | links                     |
| Arm                       | Dioden-Lampe (LED)                        | Schutzgrad                |
| ja                        | Ja                                        | IP 68                     |

