

## LRD 3043/WH/A1/4K

ARBEITSLEUCHTE MIT WARNLICHT (4000 K) LRD 3043/WH/A1/4K

### DANE TECHNICZNE

|                |  |                           |
|----------------|--|---------------------------|
| Leuchtengruppe | Leuchtenkategorie                        | Dioden-Lampe (LED)        |
| HOR 137        | Arbeitsleuchte                           | Ja                        |
| LED Anzahl     | Warnleuchte                              | Helligkeitsstufe          |
| 26             | Ja                                       | Nacht                     |
| Streulicht     | Montageseite                             | Versorgungsspannung       |
| Ja             | universal                                | 12/24 V                   |
| Nennleistung   | Kabelführung                             | Betriebstemperaturbereich |
| 12 W/max 9 W   | 4x0,5 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 0,5 m | von -30°C bis +50°C       |
| Farbtemperatur | Lichtstrahl                              | Schutzgrad                |
| 4000 K         | 1000 lm                                  | IP 68                     |

### OPIS

Wir bieten eine neue Serie von **Arbeitsleuchten mit LED-Warnlicht an**, erhältlich in 4 Gehäusefarben: - Weiß **LRD 3043/WH/A1/4K**. Warnlicht **Orange, 1 Helligkeitsstufe**: Nacht; - Schwarz **LRD 3043/BL/A1/4K**. Warnlicht **Orange, 1 Helligkeitsstufe**: Nacht; - Schwarz **LRD 3043/BL/B2/4K**. Warnlicht **Blau, 2 Helligkeitsstufen**: Tag/Nacht; - Gelb **LRD 3043/Y/A1/4K**. Warnlicht **Orange, 1 Helligkeitsstufe**: Nacht; - Rot **LRD 3043/R/B2/4K**. Warnlicht **Blau, 2 Helligkeitsstufen**: Tag/Nacht. Wie die übrigen Arbeitsleuchten von Horpol ist auch die neue Serie mit **LEDs** höchster Qualität ausgestattet. Die Leuchte arbeitet mit einer Universalspannung von **12/24 V** und zeichnet sich durch einen niedrigen Energieverbrauch aus. Das Arbeitsfeld wird von **20 LEDs** mit einer neutralen Farbe von **4000 K** beleuchtet, was bei Nachtarbeiten angenehm für das Auge ist. **Das Warnlicht enthält 6 Dioden**. Ihre rechteckige Form streut eine Lichtleistung von **1000 lm**. Die Leuchte ist vollkommen hermetisch (**IP 68**), widerstandsfähig gegen hohe und niedrige Temperaturen und mechanische Beschädigungen. Das weiße Licht sorgt für eine größere Entfernung (**8 m**) und einen größeren Beleuchtungsbereich und erhöht so die Sichtbarkeit für sicheres Fahren und Arbeiten bis spät in die Nacht. Die Leuchte hat **ein aerodynamisches Gehäusedesign**, das sich perfekt an flache Fahrzeugoberflächen anpasst. Sie verfügt über Schraubkappen zur Befestigung und eine spezielle Dichtung unter der Leuchte. **Anwendung der Lampe als Außenbeleuchtung**: - Arbeitsbeleuchtung für Abschleppwagen; - Arbeitsbeleuchtung für Polizeifahrzeuge, Stadtpolizeifahrzeuge; - Arbeitsbeleuchtung für Feuerwehrfahrzeugen; - Arbeitsbeleuchtung in Krankenwagen und Sanitätsfahrzeugen. Es ist auch gewährleistet, dass die Leuchte keine anderen elektrischen oder elektronischen Geräte im Fahrzeug stört, was durch die Zulassung für elektromagnetische Verträglichkeit (**EMV**) bestätigt wird. Wir bieten auch Arbeitsleuchten in 4 Gehäusefarben an: **LRD 3042/BL/4K**, **LRD 3042/WH/4K**, **LRD 3042/Y/4K**, **LRD 3042/R/4K**. Alle Leuchte werden in Polen von Horpol hergestellt, einem der führenden Hersteller von Autolampen.

