

## LRD 3043/Y/A1

### ARBEITSLEUCHTE MIT WARNLICHT (6500 K)

Wir bieten eine neue Serie von **Arbeitsleuchten mit LED-Warnlicht an**, erhältlich in 3 Gehäusefarben: – Schwarz **LRD 3043/BL/A1**. Warnlicht **Orange, 1 Helligkeitsstufe**: Nacht; – Schwarz **LRD 3043/BL/B2**. Warnlicht **Blau, 2 Helligkeitsstufen**: Tag/Nacht; – Gelb **LRD 3043/Y/A1**. Warnlicht **Orange, 1 Helligkeitsstufe**: Nacht; – Rot **LRD 3043/R/B2**. 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. Der Arbeitsbereich wird von **20 LEDs** mit einer kalten Farbe von **6500 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.

### DANE TECHNICZNE

|  |                    |                           |
|--|--------------------|---------------------------|
| Streulicht                               | Helligkeitsstufe   | Warnleuchte               |
| Ja                                       | Nacht              | Ja                        |
| Leuchtengruppe                           | LED Anzahl         | Leuchtenkategorie         |
| HOR 137                                  | 26                 | Arbeitsleuchte            |
| Versorgungsspannung                      | Nennleistung       | Betriebstemperaturbereich |
| 12/24 V                                  | 12 W/max 9 W       | von -30°C bis +50°C       |
| Kabelführung                             | Montageseite       | Farbtemperatur            |
| 4x0,5 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 0,5 m | universal          | 6500 K                    |
| Lichtstrahl                              | Dioden-Lampe (LED) | Schutzgrad                |
| 1000 lm                                  | Ja                 | IP 68                     |

### OPIS

**Anwendung der Lampe als Außenbeleuchtung:** – Arbeitsbeleuchtung für Abschleppwagen; – Arbeitsbeleuchtung für Polizeifahrzeuge, Stadtpolizeifahrzeuge; – Arbeitsbeleuchtung für Feuerwehrfahrzeuge; – 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**, **LRD 3042/WH**, **LRD 3042/Y**, **LRD 3042/R**. Alle Leuchte werden in Polen von Horpol hergestellt, einem der führenden Hersteller von Autolampen.

