

LRD 3042/Y-AM

ARBEITSLEUCHTE (6500 K)

LED-Arbeitsleuchte LRD 3042/Y-AM - zuverlässiger Einsatz in jeder Situation. Das Modell **LRD 3042/Y-AM** von [Horpol](#) eignet sich für Einsatzfahrzeuge und Krankenwagen bei denen eine zuverlässige Ausleuchtung des Arbeitsbereichs entscheidend ist. Das kompakte Gehäuse in **RAL 1016** zeichnet sich durch sein schlankes, **aerodynamisches Profil aus**, das sich perfekt in die ebenen Flächen des Fahrzeugs einfügt. Dank der Verwendung langlebiger Materialien ist die Lampe absolut widerstandsfähig gegen Stöße, extreme Temperaturen und Feuchtigkeit, was durch die hohe **Schutzart IP 68 bestätigt wird**. Die Lichtquelle besteht aus **20 LEDs**, die **eine kalte Farbe von 6500 K** abgeben. Sie erzeugen gleichmäßig **gestreutes Licht mit einem Lichtstrom von 1000 lm** und garantieren so eine breite und helle Ausleuchtung der Umgebung des Fahrzeugs. Die rechteckige Form der Leuchte erhöht die Effizienz der Beleuchtung zusätzlich. Die in der Leuchte verwendete **Dichtung und die Schraubkappen** erleichtern die Montage und verbessern die Ästhetik der Ausführung. Wichtig ist, dass das die Leuchte für die Fahrzeugelektronik absolut sicher ist – die EMV-Homologation stellt sicher, dass keine elektromagnetischen Interferenzen auftreten und die Kompatibilität mit anderen Bordsystemen gewährleistet ist.

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--------------------|---------------------------|-------------------------------------------|
| Streulicht | Leuchtengruppe | LED Anzahl |
| Ja | HOR 137 | 20 |
| Leuchtenkategorie | Versorgungsspannung | Helle Farbe |
| Arbeitsleuchte | 12/24 V | weiß |
| Nennleistung | Betriebstemperaturbereich | Kabelführung |
| 12 W | von -30°C bis +50°C | 2×0,75 mm ² ; Kabellänge 0,5 m |
| Montageseite | Farbtemperatur | Lichtstrahl |
| universal | 6500 K | 1000 lm |
| Dioden-Lampe (LED) | Schutzgrad | |
| Ja | IP 68 | |