

LRD 3042/Y-AM/4K

LAMPA ROBOCZA (4000 K)

Lampa robocza LED LRD 3042/Y-AM/4K - niezawodność w każdych warunkach.

Model **LRD 3042/Y-AM/4K** marki [Horpol](#) został stworzony specjalnie z myślą o pojazdach ratowniczych, gdzie kluczowe jest skuteczne i stabilne oświetlenie przestrzeni pracy.

Obudowa w kolorze RAL 1016 ma smukłą, **aerodynamiczną formę**, idealnie dopasowaną do płaskich powierzchni pojazdu. Konstrukcja wykonana z trwałych materiałów gwarantuje odporność na wibracje, ekstremalne temperatury i wilgoć, co potwierdza **klasa szczelności IP 68**.

Źródło światła stanowi **20 energooszczędnych diod LED o neutralnej barwie 4000 K**, zapewniających jasny i równomierny strumień świetlny o wartości **1000 lm**. Prostokątna oprawa umożliwia szeroki kąt świecenia, co znacząco ułatwia pracę w otoczeniu pojazdu.

Montaż lampy jest prosty dzięki zastosowanej **uszczelce oraz zaślepkom śrub**, które jednocześnie poprawiają estetykę wykończenia.

Dodatkowo urządzenie spełnia wymagania homologacji EMC, co oznacza pełną kompatybilność z elektroniką pojazdu i brak ryzyka zakłóceń elektromagnetycznych.

DANE TECHNICZNE

Światło rozproszone	Grupa lamp	Liczba diod LED
tak	HOR 137	20
Kategoria lampy	Napięcie zasilające	Barwa światła
robocza	12/24 V	biała
Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy	Przewód
12 W	od -30°C do +50°C	2×0,75 mm ² ; długość przewodu 0,5 m
Strona montażu	Temperatura barwowa	Strumień świetlny
uniwersalna	4000 K	1000 lm
Lampa diodowa (LED)	Klasa szczelności	
tak	IP 68	

