

LRD 3042/Y-AM/4K

LAMPA ROBOCZA (4000 K) LRD 3042/Y-AM/4K

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 137	robocza	tak
Liczba diod LED	Światło rozproszone	Strona montażu
20	tak	uniwersalna
Napięcie zasilające	Moc znamionowa	Przewód
12/24 V	12 W	2x0,75 mm ² ; długość przewodu 0,5 m
Zakres temperatury pracy	Barwa światła	Temperatura barwowa
od -30°C do +50°C	biała	4000 K
Strumień świetlny	Klasa szczelności	
1000 lm	IP 68	

OPIS

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.

