

## LWD 3106

### LAMPA OŚWIETLENIA WNĘTRZA Z PRZEŁĄCZNIKIEM

Lampa oświetlenia wnętrza z przełącznikiem **LWD 3106** to doskonałe rozwiązanie dla różnego rodzaju pojazdów, takich jak samochody osobowe, ciągniki siodłowe, kabiny samochodów dostawczych, autolawet, maszyn rolniczych i budowlanych, kampery czy autobusy. Lampy oświetlenia wnętrza są dostępne w trzech wersjach, aby sprostać różnym potrzebom kierowców. Lampa **LWD 3104** to podstawowy model lampy oświetlenia wnętrza. **Wersja z czujnikiem ruchu LWD 3105** umożliwia automatyczne włączanie i wyłączanie lampy w zależności od wykrytego ruchu. W ten sposób użytkownik nie musi martwić się o ręczne sterowanie lampą, a jednocześnie oszczędza energię. Natomiast **wersja z przełącznikiem LWD 3106** pozwala na ręczne sterowanie lampą, dając użytkownikowi pełną kontrolę nad oświetleniem wnętrza pojazdu. LWD 3106 ma strumień świetlny wynoszący **270 lumenów**. Lampa jest wyposażona w **12 diod**, które zapewniają równomierne oświetlenie. Lampy są również kompatybilne z uniwersalnym napięciem zasilającym **12/24 V**, co umożliwia ich instalację w różnych pojazdach. Dzięki компактowemu rozmiarowi oraz możliwości montażu na powierzchni płaskiej lampa jest łatwa do zamontowania w różnych miejscach wewnątrz pojazdu. Stopień ochrony przed zawilgoceniem wynosi **IP 65**. Gwarantowane jest działanie lampy w sposób nie zakłócający pracy innych urządzeń elektrycznych czy elektronicznych w pojeździe, co jest potwierdzone homologacją na kompatybilność elektromagnetyczną (**EMC**). Lampy oświetlenia wnętrza pojazdów **LWD 3104**, **LWD 3105**, **LWD 3106** nie tylko zapewniają bardzo dobre źródło światła, ale są także dodatkami podnoszącymi funkcjonalność wnętrza pojazdu oraz komfort i bezpieczeństwo podróżowania.

### DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Liczba diod LED	Kategoria lampy
HOR 146	12	oświetlenia wnętrza
Napięcie zasilające	Barwa światła	Moc znamionowa
12/24 V	biała	3 W
Zakres temperatury pracy	Przewód	Strona montażu
od -30°C do +50°C	2x1x0,75 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 0,5 m	uniwersalna
Temperatura barwowa	Strumień świetlny	Lampa diodowa (LED)
4000 K	270 lm	tak
Klasa szczelności		
IP 65		

