**LZD 3088**  
Lampa zespolona przednia



**LZD 3088 –** to 2-funkcyjna lampa **zespolona przednia**, która sprawdzi się w różnych typach pojazdów takich jak:  
– wózki widłowe;  
– quady, motocykle;  
– busy;  
– samochody dostawcze;  
– kabiny sypialne i spojlery;  
– maszyny rolnicze i budowlane;  
– pojazdy specjalne.

Symetryczna konstrukcja umożliwia uniwersalny montaż (zarówno po prawej jak i po lewej stronie pojazdu)**.**LZD 3088 działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i cechuje się niskim poborem energii.

**Funkcje lampy:**  
– światło pozycyjne przednie (1,1/2,1 W);  
– kierunkowskaz przedni (1,3/2,6 W).

Dzięki zastosowaniu specjalnej nakładki rozpraszającej, lampa emituje wyraźne, **białe światło pozycyjne NEON**, podkreślając jej kształt, jednocześnie nie powodując zjawiska „oślepiania” pozostałych uczestników ruchu. **Kierunkowskaz** pomimo niewielkich rozmiarów jest bardzo widoczny nawet w słoneczny dzień. Nowoczesny design i wysokiej jakości materiały, wykorzystane przy jej produkcji, czynią z niej produkt najwyższej klasy. Śruby montażowe zostały estetycznie zaślepione uszczelkami.

Lampa jest w pełni hermetyczna (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem **IP 68**), a zakres temperatury pracy wynosi **od -30 st. C do + 50 st. C**.

Produkt ten spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników, poszukujących niezawodnych i trwałych rozwiązań do swoich pojazdów.

**LZD 3089**  
Lampa zespolona tylna



**LZD 3089 –** to 2-funkcyjna lampa **zespolona tylna**, która sprawdzi się w różnych typach pojazdów takich jak:  
– wózki widłowe;  
– quady, motocykle;  
– busy;  
– samochody dostawcze;  
– kabiny sypialne i spojlery;  
– maszyny rolnicze i budowlane;  
– pojazdy specjalne.

Symetryczna konstrukcja umożliwia uniwersalny montaż (zarówno po prawej jak i po lewej stronie pojazdu)**.**LZD 3089 działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i cechuje się niskim poborem energii.

**Funkcje lampy:**  
– światło pozycyjne tylne (1,1/2,1 W);  
– kierunkowskaz tylny (1,3/2,6 W).

Dzięki zastosowaniu specjalnej nakładki rozpraszającej, lampa emituje wyraźne, **czerwone światło pozycyjne NEON**, podkreślając jej kształt, jednocześnie nie powodując zjawiska „oślepiania” pozostałych uczestników ruchu. **Kierunkowskaz** pomimo niewielkich rozmiarów jest bardzo widoczny nawet w słoneczny dzień. Nowoczesny design i wysokiej jakości materiały, wykorzystane przy jej produkcji, czynią z niej produkt najwyższej klasy. Śruby montażowe zostały estetycznie zaślepione uszczelkami.

Lampa jest w pełni hermetyczna (zgodność ze stopniem ochrony przed zawilgoceniem **IP 68**), a zakres temperatury pracy wynosi **od -30 st. C do + 50 st. C**.

Produkt ten spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników, poszukujących niezawodnych i trwałych rozwiązań do swoich pojazdów.