

## LZD 2789/W2

### LAMPA ZESPOLONA PRZEDNIA CLEOFRONT, WERSJA Z BOCZNYM MOCOWANIEM

Lampa zespolona **CLEOfont LZD 2789/W2** jest kompaktową lampą o nowoczesnym wzornictwie, wykonaną z najwyższej jakości materiałów oraz w energooszczędnej technologii LED, która zapewnia uzyskanie bardzo dobrych parametrów świetlnych przy bardzo małym poborze prądu. 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. Do produkcji używane są wyłącznie markowe diody, a ich liczba wynosi 32 szt. Gwarantowane jest również działanie lampy w sposób nie zakłócający pracy innych urządzeń elektrycznych czy elektronicznych w pojeździe, co jest potwierdzone homologacją na kompatybilność elektromagnetyczną (EMC).

Lampa **LZD 2789/W2 z bocznym mocowaniem** jest uniwersalna montażowo, można instalować ją zarówno po lewej, jak i po prawej stronie pojazdu, w pionie oraz w poziomie. Lampa wyposażona w funkcje świateł: przednie światło pozycyjne z efektem **NEON** oraz przedni kierunkowskaz. Ten model sprawdzi się m.in. w pojazdach takich jak maszyny rolnicze i budowlane, pojazdy specjalistyczne, wózki widłowe, quady, lekkie pojazdy elektryczne oraz komunalne.

### DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Liczba diod LED	Kategoria lampy
HOR 115F	32	zespolona przednia
Napięcie zasilające	Zakres temperatury pracy	Przewód
12/24 V	od -30°C do +50°C	3×0,5 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 1 m
Strona montażu	Światło pozycyjne przednie	Lampa diodowa (LED)
uniwersalna	tak	tak
Klasa szczelności	Kierunkowskaz przedni	
IP 68	tak	

### OPIS

**Pobór mocy przy napięciu pracy 12 V:** – światło pozycyjne przednie (1,6 W); – kierunkowskaz przedni (4,1 W). **Pobór mocy przy napięciu pracy 24 V:** – światło pozycyjne przednie (3,6 W); – kierunkowskaz przedni (4,6 W).

