

## LZD 2841

INTEGRIERTE RÜCKLEUCHTE CLEOMAX LZD 2841

### TECHNISCHE DATEN

Leuchtengruppe	Leuchtenkategorie	Dioden-Lampe (LED)
HOR 114	Multifunktion Heckleuchte	Ja
LED Anzahl	Positionsleuchte hinten	Blinkleuchte hinten
39	Ja	Ja
Bremsleuchte	Rückfahrleuchte	Rückstrahler
Ja	Ja	Ja
Montageseite	Versorgungsspannung	Kabelführung
universal	12/24 V	5x0,5 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 1 m
Betriebstemperaturbereich	Schutzgrad	
von -30°C bis +50°C	IP 68	

### BESCHREIBUNG

Integrierte Heckleuchte **CLEOmax LZD 2841** zeichnet sich durch attraktives, modernes Design, sowie Nutzung der hochwertigen Materialien und der Fertigung mittels der energiesparenden LED-Technologie, aus. Dies sichert hohe Lichtleistung bei niedrigem Stromverbrauch. Die Leuchte ist völlig hermetisch (gemäß des Grades des Feuchtigkeitsschutzes IP 68). Die Arbeit der Leuchten ist möglich im Temperaturbereich von -30°C bis zum 50°C. Im Fertigungsprozess werden nur die Marken-LED verwendet, was die hohe Qualität der Erzeugnisse versichert. Es wird auch die Arbeit der Leuchte garantiert, die keine Störungen der anderen elektrischen Geräten im Fahrzeug verursacht. Dies wurde mit angemessenem Zertifikat der elektromagnetischen Verträglichkeit bestätigt. **LZD 2841** ist eine universale Leuchte, die sowohl auf der rechten als auch der linken Seite des Fahrzeuges, senkrecht wie auch waagrecht montiert werden darf. Die Leuchte verfügt über folgende Lichter: Positionslicht mit dem NEON Effekt, Fahrtrichtungsanzeiger, Bremsleuchte, Rückfahrleuchte sowie Rückstrahler. Dieses Model eignet sich zum Montieren für die Fahrzeuge wie Anhänger, Auflieger, Autotransporter, Landwirtschafts- und Sonderfahrzeuge. **Stromverbrauch bei Betriebsspannung 12/24 V:** - hinteres Positionslicht 1,7 W/4; - hinterer Fahrtrichtungsanzeiger 3,3/7,3 W; - Bremsleuchte 3,5/4,2 W; - Rückfahrleuchte 2,8/5,8 W.

