

LD 3087

DACHUMRISSLEUCHTE LD 3087

DANE TECHNICZNE

Leuchtengruppe	Leuchtenkategorie	Dioden-Lampe (LED)
HOR 138	Begrenzungsleuchte	Ja
LED Anzahl	Begrenzungsleuchte seitlich	Montageseite
12	Ja	universal
Versorgungsspannung	Nennleistung	Kabelführung
12/24 V	1,1/2,1 W	2x0,75 mm ² ; Kabellänge 0,5 m
Betriebstemperaturbereich	Helle Farbe	Schutzgrad
von -30°C bis +50°C	orange	IP 68

OPIS

LD 3087 – ist eine **Umrissleuchte**, die auf dem Fahrzeugdach montiert wird und für verschiedene Fahrzeugtypen geeignet ist, wie z. B.: -Busse; -Lieferwagen; -Schlafkabinen und Spoiler; -Landwirtschafts- und Baumaschinen; -LKWs; -spezielle Fahrzeuge. Das symmetrische Design ermöglicht einen universellen Einbau (sowohl auf der rechten als auch auf der linken Seite des Fahrzeugs). Die Seitenmarkierungsleuchte **LD 3087** strahlt durch die Verwendung einer speziellen Streuscheibe klares, **orangefarbenes Neonlicht** aus, das ihre Form betont, ohne andere Verkehrsteilnehmer zu blenden. Modernes Design und hochwertige Materialien bei der Herstellung machen es zu einem Produkt der Spitzenklasse. Die Befestigungsschrauben sind mit Dichtungen ästhetisch abgedichtet. Diese Leuchte zeichnet sich durch eine Universalspannung von **12/24 V**, einen geringen Energieverbrauch (**12 V-1,1 W, 24 V-2,1 W**), eine hohe Dichtheitsklasse **IP 68** und einen Betriebstemperaturbereich **von -30 Grad C bis +50 Grad aus C**. Dieses Produkt wird die Erwartungen selbst der anspruchsvollsten Benutzer erfüllen, die zuverlässige und langlebige Lösungen für ihre Fahrzeuge suchen.

