

LD 2327/GRAPHITE

MARKIERUNGSLEUCHTE SLIM

Seitenmarkierungsleuchte SLIM **LD 2327/GRAPHITE** verbindet elegantes Design mit hoher Funktionalität. Dank des dunklen Lampenschirms fügt sich die Lampe perfekt in die Ästhetik moderner Fahrzeuge ein und sorgt gleichzeitig für ausreichende Sichtbarkeit im Straßenverkehr. **Produkteigenschaften:** - **Vorderes Positionslicht.** Die Lampe emittiert **weißes** Licht aus, was die Verkehrssicherheit erhöht, indem es die Sichtbarkeit des Fahrzeugs unter verschiedenen Bedingungen verbessert. - **Anzahl der Dioden.** Ausgestattet mit **4** Hochleistungs-**LEDs** garantiert die Lampe eine effektive Beleuchtung bei minimalem Energieverbrauch. - **Universalspannung.** Die Lampe arbeitet im **12/24 V**-Bereich und ist damit für eine Vielzahl von Fahrzeugen und Anwendungen geeignet. - **Niedrige Nennleistung.** Mit einer Leistung von **0,4 W** (bei 12 V) und **0,9 W** (bei 24 V) ist die Lampe energiesparend, was sich in einer längeren Lebensdauer und einer geringeren Belastung der Batterie niederschlägt. - **Hohe Schutzart IP 68.** Die Lampe ist vollständig hermetisch und beständig gegen mechanische Beschädigungen. - **Großer Betriebstemperaturbereich von -30°C bis +50°C.** Das Produkt ist für den Einsatz unter verschiedenen Wetterbedingungen konzipiert und somit das ganze Jahr über eine zuverlässige Wahl. **Bleiben Sie sicher im Straßenverkehr! Entdecken Sie die Lampenkollektion [GRAPHITE](#), eine stilvolle Lösung für die Automobilbranche.**

DANE TECHNICZNE

| | | |
|---------------------------|---|--------------------|
| Leuchtengruppe | LED Anzahl | Leuchtenkategorie |
| HOR 88G | 4 | Begrenzungsleuchte |
| Versorgungsspannung | Helle Farbe | Nennleistung |
| 12/24 V | weiß | 0,4/0,9 W |
| Betriebstemperaturbereich | Kabelführung | Montageseite |
| von -30°C bis +50°C | 2×0,75 mm ² ; Kabellänge 0,5 m | universal |
| Positionsleuchte vordere | Dioden-Lampe (LED) | Schutzgrad |
| Ja | Ja | IP 68 |

