

LZD 2877

CUBE KOMBI-LAMPE HINTEN MIT SCHWARZEM RAHMEN LZD 2877

TECHNISCHE DATEN

Leuchtengruppe	Leuchtenkategorie	Dioden-Lampe (LED)
HOR 164	Multifunktion Heckleuchte	Ja
LED Anzahl	Positionsleuchte hinten	Blinkleuchte hinten
98	Ja	Ja
Bremsleuchte	Montageseite	Versorgungsspannung
Ja	universal	12/24 V
Kabelführung	Betriebstemperaturbereich	Schutzgrad
5x0,5 mm ² ; Kabellänge 1 m	von -30°C bis +50°C	IP68

BESCHREIBUNG

Die **CUBE LZD 2877 Kombilampe** ist eine moderne und effektive Beleuchtungslösung in LED-Technologie, die hohe Funktionalität mit einem attraktiven, minimalistischen Design verbindet. Das markante Beleuchtungssystem – eine Kombination aus dynamischen, eckigen Linien und präzisen, horizontalen LED-Leisten – lässt das Fahrzeug sofort auf der Straße hervorstechen. Es handelt sich um eine Beleuchtung, die für Fahrer entwickelt wurde, die mehr erwarten als Standardlösungen.

Das Produkt ist für eine Vielzahl von Anwendungen in Nutzfahrzeugen konzipiert. Er eignet sich ideal für Anhänger, Sattelschlepper, Lkw, Landmaschinen und Spezialfahrzeuge, bei denen Haltbarkeit, Widerstand und klare Ampeln wichtig sind. Das universelle Design ermöglicht es, sowohl auf der linken als auch auf der rechten Seite des Fahrzeugs sowie in horizontaler oder vertikaler Position zu montieren, was die Anpassung der Lampe an verschiedene Karosserietypen erleichtert.

Die Leuchte ist mit drei Grundfunktionen ausgestattet:

- **Rückfahrlicht NEON:** 1,3/1,8 W
- **Bremslicht:** 1,9/2,4 W
- **Blinker hinten NEON** mit sanftem Schalten: 3,3/4,4 W

Der leicht getönte Lampenschirm verleiht ihm ein modernes Aussehen, beeinflusst jedoch nicht negativ die Intensität des ausgestrahlten Lichts. Dank der universellen Versorgungsspannung **von 12/24 V** ist das Produkt mit den meisten elektrischen Installationen in Fahrzeugen kompatibel.

Die robuste Bauweise und die hohe **IP68-Zertifizierung** garantieren eine vollständige Beständigkeit gegen Staub, Wasser und raue Wetterbedingungen, und der Betriebstemperaturbereich **von -30°C bis +50°C** sorgt für einen zuverlässigen Betrieb das ganze Jahr über. Die Lampe erfüllt die Anforderungen der **elektromagnetischen Kompatibilität (EMV)** und besitzt R148- und R10-Homologationen, die ihre Einhaltung der geltenden Normen bestätigen.

Ein weiterer Vorteil des Designs ist die Flexibilität bei der Installation – die Lampe kann je nach bevorzugtem visuellen Effekt und Bauweise sowohl mit als auch ohne Außenrahmen installiert werden. Ebenfalls enthalten ist ein praktischer Abstandshalter, der eine stabile und ästhetische Installation auf ebenen Oberflächen ermöglicht und so die Anpassung der Lampe an verschiedene Bauarten erleichtert. Das 1 Meter lange Kabel, ausgestattet mit klar farbcodierten Leitern, erleichtert den Installationsprozess erheblich. Ein **zusätzliches Kabel (blau)** ermöglicht es Ihnen, den Blinker schrittweise einzuschalten, wenn zwei, drei oder vier Lampen nebeneinander arbeiten. Dies stellt sicher, dass alle Module in einem konsistenten, harmonischen und sequentiellen Rhythmus arbeiten.

Aderbezeichnung:

Weiß – Masse

Schwarz – Positionslicht

Rot – Bremslicht

Gelb – Blinker

Blau – für einen sanften Blinkereffekt (optional)

Die LZD 2877 ist auch in einer alternativen Version [mit metallisiertem Rahmen \(LZD 2880\)](#) erhältlich, mit der Sie das Erscheinungsbild der Lampe an die individuellen Vorlieben des Nutzers anpassen können.



HORPOL A. Horeczy Sp.k.

NIP: 554-039-40-86

📍 Lipowa-Str. 3, Lipniki
86-005 Białe Blota, Polen

☎ +48 52 320 35 93
✉ horpol@horpol.pl

Das Produkt wurde vollständig in Polen von HORPOL entworfen und hergestellt, was eine Garantie für hochwertige Handwerkskunst, Langlebigkeit und Sorgfalt für jedes Detail darstellt.



HORPOL A. Horeczy Sp.k.
NIP: 554-039-40-86

📍 Lipowa-Str. 3, Lipniki
86-005 Białe Blota, Polen

☎ +48 52 320 35 93
✉ horpol@horpol.pl