

## LZD 3034

RÜCKLEUCHTE STRADA LZD 3034 (RECHTS) OHNE NEBELSCHLUSSLEUCHTE UND RÜCKFAHRLICHT (5-POLIGER BAJONETTANSCHLUSS)

### TECHNISCHE DATEN

Leuchtengruppe	Leuchtenkategorie	Dioden-Lampe (LED)
HOR 124	Multifunktion Heckleuchte	Ja
LED Anzahl	Positionsleuchte hinten	Blinkleuchte hinten
56	Ja	Ja
Seitliche Kennzeichenleuchte	Bremsleuchte	Rückstrahler
Ja	Ja	Ja
Montageseite	Versorgungsspannung	Kabelführung
rechts	12/24 V	5-pin Bajonettfassung
Betriebstemperaturbereich	Schutzgrad	
von -30°C bis +50°C	IP 68	

### BESCHREIBUNG

Die **STRADA LZD 3034** ist eine solide gefertigte, rechte kombinierte Rückleuchte, die für anspruchsvolle Nutzer von Lkw, Anhängern, Sattelaufiegern sowie landwirtschaftlichen und Baumaschinen entwickelt wurde. Ihre kompakte und robuste Konstruktion ist mit leistungsstarken LEDs ausgestattet, die eine hohe Sichtbarkeit und damit mehr Sicherheit im Straßenverkehr gewährleisten – sowohl am Tag als auch bei schwierigen Wetterbedingungen.

Die Leuchte verfügt über einen integrierten dreieckigen Rückstrahler, der die Sichtbarkeit des stehenden Fahrzeugs gemäß den geltenden Vorschriften erhöht. Dank der LED-Technologie mit NEON-Lichtoptik wirkt das Positionslicht besonders modern und hochwertig.

#### Lichtfunktionen:

- NEON-Positionslicht (2,2/5,5 W);
- Blinklicht (1,7/2,4 W);
- Bremslicht (2,8/3,6 W);
- Kennzeichenbeleuchtung (0,5/1,2 W);
- dreieckiger Rückstrahler.

**Hinweis: Die Leuchte verfügt weder über ein Rückfahrlicht noch über eine Nebelschlussleuchte.**

Die Leuchte wird mit **12/24 V** betrieben und ist mit verschiedenen Fahrzeugtypen kompatibel. Der **5-polige Bajonettanschluss** ermöglicht eine schnelle und sichere Montage, während die hohe Schutzart **IP68** einen zuverlässigen Betrieb auch unter anspruchsvollen Wetter- und Einsatzbedingungen gewährleistet. Zusätzlich besitzt die Leuchte die Homologationen **ECE E9** und **ECE R10**, die die Einhaltung europäischer Sicherheits- und EMV-Normen bestätigen.

#### Warum STRADA LZD 3034 wählen?

1. Moderne LED-Technologie = geringer Energieverbrauch und lange Lebensdauer.
2. Robuste, wetterbeständige Konstruktion.
3. Schnelle Montage dank standardisiertem Bajonettanschluss.
4. Vollständige E9-Homologation – für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen.

