

## LZD 2829

PILOTO TRASERO COMBINADO STRADA LZD 2829 (IZQUIERDO) CON CONECTOR BAYONETA DE 5 PINES (SIN LUZ DE MARCHA ATRÁS)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 164	piloto trasero	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Intermitente trasero
65	sí	sí
Luz de matrícula lateral	Luz de frenado	Luz antiniebla
sí	sí	sí
Reflejo	Lado de instalación	Tensión de alimentación
sí	izquierdo	12/24 V
Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento	Clase de estanqueidad
casquillo de bayoneta de 5 pines	desde -30°C hasta +50°C	IP 68

### DESCRIPCIÓN

**El piloto combinado STRADA LZD 2829 es una solución funcional diseñada para el montaje en el lado izquierdo del vehículo.** Equipado con un triángulo reflectante, garantiza un alto nivel de seguridad y una excelente visibilidad en la carretera. Este producto está destinado a una amplia gama de aplicaciones: resulta ideal para vehículos de reparto, maquinaria agrícola, remolques y plataformas de transporte.

**Funciones de iluminación integradas:**

- **luz de posición trasera en tecnología NEON** (2,2/5,5 W) - luz uniforme y clara, visible desde gran distancia;
- **luz de freno** (2,8/3,6 W) - brillante y bien visible;
- **intermitente trasero** (1,7/2,4 W) - de alta intensidad, que garantiza una señalización clara del cambio de dirección;
- **luz antiniebla** (4,8/5,5 W) - imprescindible en condiciones meteorológicas adversas;
- **iluminación de la matrícula** (0,5/1,2 W) - que garantiza el cumplimiento de la normativa de tráfico.

**¡Atención! La lámpara no dispone de función de luz de marcha atrás.**

El STRADA LZD 2829 ha sido diseñado para un uso intensivo. Su alta resistencia a la humedad y al polvo, confirmada por la clase de protección IP68, garantiza un funcionamiento fiable en condiciones exigentes. Incorpora un conector bayoneta de 5 pines (5 PIN), que permite una conexión eléctrica rápida y segura.

**El producto cuenta con homologación europea E9**, que autoriza su uso en carretera. La homologación R10 confirma el cumplimiento de las normas de compatibilidad electromagnética, lo que significa la ausencia de interferencias en el funcionamiento de otros dispositivos electrónicos del vehículo.

El STRADA LZD 2829 es un piloto trasero sólido y estético, una elección ideal para usuarios que buscan una solución de iluminación duradera y fiable para vehículos de uso profesional.

