

LZD 3194/AMP

PILOTO TRASERO COMBINADO MAVIC LZD 3194/AMP (IZQUIERDO) - TRIÁNGULO REFLECTANTE, 4 CONECTORES SUPERSEAL + CONECTOR AMP DE 7 PINES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 108	piloto trasero	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Intermitente trasero
91	sí	sí
Luz de frenado	Luz antiniebla	Luz de marcha atrás
sí	sí	sí
Reflejo	Lado de instalación	Tensión de alimentación
sí	izquierdo	12/24 V
Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento	Clase de estanqueidad
6x0,5 mm ² ; longitud del cable 0,3 m, AMP 7 PIN, redondo	desde -30°C hasta +50°C	IP 68

DESCRIPCIÓN

El **piloto trasero combinado multifunción LZD 3194/AMP de la serie MAVIC** es una avanzada solución de iluminación diseñada para los usuarios más exigentes del sector del transporte y la automoción. Gracias al uso de la **tecnología NEON LED**, este modelo destaca por su línea de luz uniforme y claramente definida, que mejora significativamente la visibilidad del vehículo en la carretera y aumenta el nivel de seguridad, tanto de día como en condiciones meteorológicas adversas.

La construcción del piloto se basa en **91 diodos LED de alta eficiencia**, que garantizan una iluminación intensa y uniforme para todas sus funciones. Las **luces de posición, freno e intermitente**, realizadas con tecnología **NEON**, crean una firma luminosa moderna y coherente que mejora la legibilidad de las señales para el resto de los usuarios de la vía. El conjunto se completa con las luces de marcha atrás y antiniebla, así como con un **triángulo reflectante integrado**, que incrementa aún más la seguridad del vehículo. La lente del piloto MAVIC está recubierta con un revestimiento protector especial que aumenta considerablemente su resistencia a los arañazos y a los daños mecánicos.

Este modelo está destinado al montaje en el **lado izquierdo** del vehículo y funciona en un amplio rango de tensión de **12/24 V**, lo que lo hace compatible tanto con vehículos ligeros como con vehículos pesados. Su carcasa robusta y estanca con grado de protección **IP68** garantiza una protección total contra el agua, el polvo y las condiciones de trabajo más exigentes. Su fiabilidad también está respaldada por un amplio rango de temperatura de funcionamiento, desde **-30 °C hasta +50 °C**. El piloto **LZD 3194/AMP** cumple la normativa **EMC R10**, lo que confirma su alta resistencia a las interferencias electromagnéticas y su compatibilidad con la electrónica moderna de los vehículos.

El modelo LZD 3194/AMP está equipado con un práctico sistema de conexión:

- Cable **6x0,5 mm²** de **0,3 m** de longitud en funda protectora;
- **4 conectores Superseal** (2x luz de posición + luz de posición con función de intermitente + marcha atrás);
- Conector AMP de 7 pines.

Funciones del piloto y consumo de potencia a 12/24 V:

- Luz trasera de posición NEON (2/4 W);
- Luz de freno NEON (10/10 W);
- Intermitente trasero NEON (4/13 W);
- Luz de marcha atrás (2/4,5 W);
- Luz antiniebla trasera (4/4 W);
- Triángulo reflectante.

El piloto **LZD 3194/AMP** ha sido diseñado para una amplia gama de vehículos industriales. Es ideal para:

- Semirremolques y remolques de transporte;
- Camiones y vehículos comerciales;
- Maquinaria agrícola y de construcción;



- Vehículos especiales y de servicios municipales.

MAVIC LZD 3194/AMP es un producto polaco de la marca **HORPOL**, cuidadosamente desarrollado en cada detalle, que combina tecnología LED moderna, durabilidad y funcionalidad. Es la solución ideal para profesionales que exigen una iluminación fiable y un diseño moderno para sus vehículos.



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

📍 ul. Lipowa 3, Lipniki
86-005 Białe Blota, Polonia

☎ +48 52 320 35 93
✉ horpol@horpol.pl