

LZD 3050/H93/AMP

JUEGO DE LUCES COMBINADAS MAVIC CON TRIÁNGULO REFLECTANTE, CASQUILLO Y LUZ DE GÁLIBO

La última generación de luces combinadas **MAVIC**, modernas y de diseño, se ha ampliado con modelos **con luz de gálibo lateral**, equipadas con un pesquillo y una toma **AMP de 7** clavijas. Gracias al doble casquillo Superseal en el cuerpo de la luz combinada, es posible conectar fácilmente una luz de posición lateral integrada y una luz de la matrícula en el vehículo o el arnés que alimenta las luces de gálibo laterales. Los juegos de luces con los códigos **LZD 3049/H93/AMP** (izquierda) y **LZD 3050/H93/AMP** (derecha) con un triángulo reflectante se han diseñado para remolques, semirremolques, grúas y maquinaria agrícola. Las luces de los grupos HOR 108 y HOR 93 disponen de homologaciones de compatibilidad luminosa y electromagnética (CEM). Las luces son completamente herméticos (cumplen con la norma IP 68) y su temperatura de funcionamiento oscila entre -30 grados centígrados y +50 grados centígrados. Las pantallas de las luces MAVIC están recubiertas con un revestimiento especial para aumentar su resistencia a arañazos y daños mecánicos. La ventaja de estos juegos de luces es también su tensión de funcionamiento universal **de 12 V y 24 V**. Nuestra oferta también incluye luces combinadas **MAVIC con reflejo y luz de gálibo** LZD 3051/H93/AMP (izquierda), LZD 3052/H93/AMP (derecha). **MAVIC by HORPOL**. ¡Luz que cambiará tu vehículo!

DANE TECHNICZNE

Número de diodos LED 103	Categoría de lámpara piloto trasero	Luz de posición trasera sí
Tensión de alimentación 12/24 V	Reflejo sí	Gama de temperaturas de funcionamiento desde -30°C hasta +50°C
Cable 6x0,5 mm ² ; longitud del cable 0,3 m, AMP 7 PIN, redondo	Luz de gálibo lateral sí	Lado de instalación derecho
Luz de marcha atrás sí	Luz antiniebla sí	Luz de frenado sí
Intermitente trasero sí	Luz LED sí	Clase de estanqueidad IP 68

OPIS

Funciones del juego de luces y su consumo eléctrico a 12/24 V: - luz de posición trasera 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 (4/4 W); - triángulo reflectante (MAVIC); - luz de gálibo lateral con reflejo (0,9/1,9 W).

