

## ROADSIGHT OWRC57

### ROADsight OWRC57



#### Admite hasta 4 cámaras

Admite la conexión simultánea y visualización de cuatro transmisiones de cámaras independientes (cámara adicional se vende por separado)



#### Resolución 1080p

Video de alta definición en resolución 1080p



#### IP 67

OWRC57 es resistente al polvo y al agua según IP67



#### Mejore su seguridad y confianza al volante

Mejore la visibilidad de su vehículo con la cámara de marcha atrás OSRAM ROADsight, un sistema premium de cámara de marcha atrás inalámbrica diseñado para una instalación sencilla y un buen rendimiento. Con una pantalla AHD (Alta Definición Analógica) de 7 pulgadas, el ROADsight OWRC57 ofrece una imagen nítida y clara directamente en su tablero, haciendo que el retroceso, el estacionamiento y las maniobras sean más seguros y fáciles, de día o de noche.

La cámara inalámbrica incluida proporciona una transmisión estable en alta definición 1080p con un campo de visión amplio de 120°, brindándole una perspectiva amplia y detallada de su entorno. Los LED infrarrojos incorporados aseguran una capacidad de visión nocturna confiable, para que pueda dar marcha atrás con confianza incluso en completa oscuridad.

Con un rango inalámbrico impresionante de hasta 100 metros, el sistema es ideal para vehículos más largos como furgonetas, autocaravanas y remolques. Además, admite hasta cuatro cámaras (se venden por separado), permitiéndole crear una vista integral de múltiples ángulos alrededor de su vehículo para una mejor conciencia situacional.

La cámara de marcha atrás ROADsight es compatible con vehículos de 12V y 24V y viene con una visera para mejorar la visibilidad en condiciones de mucha luz. Su proceso de

## Hoja de datos de producto

instalación simple significa que puede estar funcionando rápidamente, sin necesidad de cableado complejo.

## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Información de producto

Resolución	-
Wired length	20 m

#### Información medioambiental y regulatoria




Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº CAS de la sustancia 1	7439-92-1
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	f2f1e781-9fd5-4f51-902b-7f37c7cd4be5

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172412322	ROADSIGHT OWRC57	Estuche de cartón 1	340 mm x 153 mm x 97 mm	5.05 dm <sup>3</sup>	932.00 g
4062172412339	ROADSIGHT OWRC57	Embalaje de envío 2	357 mm x 169 mm x 225 mm	13.57 dm <sup>3</sup>	2164.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Descarga datos

Fichero
 User instruction ROADsight OWRC57
 User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
 Brochures ACE B2C - Automotive Care & Equipment catalogue (EN)

#### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

## Hoja de datos de producto

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

# OSRAM