

Lámparas con pinzamiento

Pieza de recambio original



Piezas originales de recambio económicas

Las lámparas de señalización ORIGINAL con base de cuña de vidrio, están disponibles como recambios originales para diferentes tipos de lámparas. Descubra estas lámparas fiables y con una alta calidad confirmada de OSRAM.



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

| Descripción del producto | Información de producto | Información general del producto | Datos eléctricos | | |
|---|--|----------------------------------|---------------------|-----------------|------------------|
| | Aplicación (Categoría y producto específico) | Referencia para pedido | Entrada de potencia | Tensión nominal | Potencia nominal |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W | Lámpara auxiliar | 921 | 19,4 W | 12.8 V | 16 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W | Lámpara auxiliar | 921NA | 19,4 W | 12.8 V | 16 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W | Lámpara auxiliar | 2723 | 2,3 W | 12.0 V | 2 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W | Lámpara auxiliar | 7515 | 25 / 6 W | 12.0 V | |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W | Lámpara auxiliar | 2821 | 3 W | 12.0 V | 3 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W | Lámpara auxiliar | 7505 | 25 W | 12.0 V | 21 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W | Lámpara auxiliar | 2825 | 5 W | 13.5 V | 5 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾ | Lámpara auxiliar | 7504 | 25 W | 12.0 V | 21 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721 | Lámpara auxiliar | 2721 | 1,22 W | 12.0 V | 1 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722 | Lámpara auxiliar | 2722 | 2 W | 12.0 V | 2 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820 | Lámpara auxiliar | 2820 | 2,2 W | 12.0 V | 2 W |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾ | Lámpara auxiliar | 2827NA | 5 W | 12.0 V | 5 W |

| Descripción del producto | Tensión de prueba | Datos Fotométricos | | Physical Attributes & Dimensions | Duración de vida |
|---|-------------------|--------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| | | Flujo luminoso | Tolerancia de flujo luminoso | Diámetro | Duración B3 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W | 13,5 V | 310 lm | ±20 % | 16.0 mm | 400 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W | 13,5 V | 190 lm | ±20 % | 16.0 mm | 400 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W | 13,5 V | 18,6 lm | ±20 % | 5 mm | 350 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W | 13,5 V | 440/35 lm | ±15 / ±20 % | 20.0 mm | 250 / 600 hr ²⁾ |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W | 13,5 V | 22 lm | ±30 % | 10.3 mm | 1300 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W | 13,5 V | 460 lm | ±15 % | 20.0 mm | 400 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W | 13,5 V | 50 lm | ±20 % | 10.0 mm | 350 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾ | 13,5 V | 280 lm | ±20 % | 20.0 mm | 400 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721 | 13,5 V | 7,5 lm | ±20 % | 5 mm | 500 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722 | 13,5 V | 12 lm | ±20 % | 5 mm | 1300 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820 | 13,5 V | 13,5 lm | ±25 % | 10.0 mm | 600 hr |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾ | 13,5 V | 30 lm | ±20 % | 10.0 mm | 350 hr |

Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto | Vida útil Tc | Capacidades | Certificados & Normas | Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|------------------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------|--|--|
| | | Tecnología | Categoría ECE | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W | 1000 hr | AUX | W16W | 09-07-2024 | 4062172374941 4062172396486 4062172374972 4062172396462 4006584393763 4052899135826 4008321349507 4052899406933 4052899250550 4052899444676 4008321298027 4008321100948 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W | 1000 hr | AUX | WY16W | 09-07-2024 | 4062172080286 4052899230460 4062172080262 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W | 1200 hr | AUX | W2,3W | 09-07-2024 | 4008321012968 4008321094834 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W | 500 / 1600 hr ²⁾ | AUX | W21/5W | 09-07-2024 | 4062172396387 4052899324312 4052899417892 4062172345415 4052899324589 4062172396400 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W | 4000 hr | AUX | W3W | 09-07-2024 | 4052899265578 4052899560833 4050300925745 4052899560802 4062172395847 4050300838663 4050300888187 4050300888231 4052899418813 4052899560772 4062172395861 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W | 600 hr | AUX | W21W | 09-07-2024 | 4052899324244 4062172396288 4052899324565 4062172396264 4052899417878 4062172345392 |

Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto | Vida útil Tc | Capacidades | Certificados & Normas | Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|--------------|-------------|-----------------------|--|--|
| | | Tecnología | Categoría ECE | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W | 1000 hr | AUX | W5W | 09-07-2024 | 4052899418837 4052899560291 4062172395885 4008321163578 4062172004862 4062172395908 4050300888712 4050300887951 4052899560338 4052899560987 4052899560956 4052899560895 4052899560369 4052899560864 4050300838632 4050300985558 4052899418851 4050300925684 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾ | 600 hr | AUX | WY21W | 09-07-2024 | 4008321165473 4062172345378 4062172396240 4062172294881 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721 | 2000 hr | AUX | - | 09-07-2024 | 4008321163615 4008321019363 4052899418790 4008321012814 4008321193681 4050300925769 4050300838540 4062172395786 4052899501690 4062172395762 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722 | 4000 hr | AUX | - | 09-07-2024 | 4052899407251 4008321032249 4008321094803 4050300925783 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820 | 4000 hr | AUX | - | 09-07-2024 | 4050300888156 4052899560741 4052899560673 4008321094094 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾ | 1000 hr | AUX | WY5W | 09-07-2024 | 4052899556713 4052899570733 4062172133807 4052899565470 4062172395946 4052899570870 4062172395922 4052899570764 4052899570795 4052899570894 |

Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto | Candidate List Substance 1 | Declaration No. in SCIP database |
|---|------------------------------------|----------------------------------|
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W ¹⁾ | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721 | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722 | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820 | No declarable substances contained | In work |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY5W ¹⁾ | No declarable substances contained | In work |

¹⁾ Lámpara ámbar indicadora

²⁾ Filamento 1

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero



ref_pim_amsproduct360degreeimages
ORIGINAL W5W 2825

Consejos de aplicación

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

Aviso

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

