



# LED Malaga CoreLine

## ZRP100 SPIG ADAP CL MALAGA+LN STREETLIGH

BRP101 | CoreLine Malaga LED small

La familia CoreLine Malaga LED se ha diseñado para aplicaciones en general de carretera, urbanas y en zonas residenciales. La familia consta de dos tamaños e incluye el LED engine de diseño estandarizado Philips como fuente de luz y un driver de exterior de salida fija Philips Xitanium. Calidad en la que puede confiar. de CoreLine Malaga LED se ha diseñado con la máxima eficiencia posible, para que realice la misma tarea que las luminarias SON-T 50, 70, 100 y 150 W a las que sustituye; proporciona la cantidad correcta de luz en el lugar correcto. La óptica de haz medio (DM) ofrece una distribución eficiente sobre la carretera. La combinación produce interesantes ahorros energéticos que reducen los costes operativos de manera significativa. Es posible una reducción energética realista del 50 %. Al mismo tiempo, en muchos casos la inversión en una luminaria CoreLine Malaga LED se encuentra en el mismo nivel que una luminaria SON-T antigua, incluida la primera lámpara. Dado que el sistema de luz LED de CoreLine Malaga LED dura tanto como la luminaria, ya solo el ahorro en las sustituciones de lámparas necesarias con SON-T amortiza la inversión realizada. La facilidad de instalación se obtiene gracias a la función de prensaestopas extendido; no es necesario abrir la luminaria para conectar el cable de alimentación. Al mismo tiempo, se puede quitar la cubierta de cristal plano para acceder al driver para su mantenimiento. En conjunto, las funciones y características de CoreLine Malaga LED hace que no se tengan dudas al elegirla. Como miembro de la familia CoreLine, LED Malaga LED está disponible de manera rápida y fácil a través de los socios Philips más cercanos. Simplemente eficiente. Productos especiales: Además de la versión estándar de La CoreLine Malaga LED como se ha descrito anteriormente, también están disponibles versiones con varias opciones. Dado que se trata de productos especializados que se fabrican exclusivamente bajo pedido, su plazo de entrega es mayor. Las opciones disponibles son: Óptica de haz ancho (DW). Dispositivo añadido de protección contra sobretensiones para 10 kV (SRG10). Acabado con pintura de protección contra ambiente marino (MSP); p. ej., para zonas costeras. Fotocélula Micro Mini Pro de 35 lux. Fusible incorporado (de vidrio) de 6 A. Cable de latiguillo externo de 3 metros (H07RN-F). No todas estas opciones se pueden combinar siempre entre sí.

# LED Malaga CoreLine

Es importante consultar al socio de Philips para obtener información específica en caso de interés o duda.

## Datos del producto

Información general	
Service tag	Sí
Escalera de valor	Óptima

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	- V
Line Frequency	- Hz
Clase de protección IEC	-

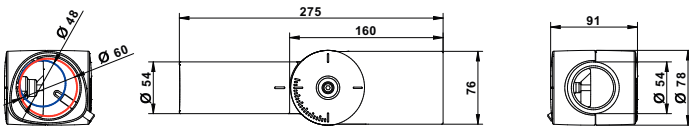
  

Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	275 mm
Anchura global	91 mm
Altura global	76 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	76 x 91 x 275 mm
Material	Aluminio
Código de protección de entrada	-
Índice de protección frente a choque mecánico	-
Color de accesorio	Aluminio
Ángulo	-
Peso neto (pieza)	1,075 kg

Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	ZRP100 SPIG ADAP CL MALAGA+LN STREETLIGH
Nombre completo del producto	ZRP100 SPIG ADAP CL MALAGA+LN STREETLIGH
Full EOC	871951462707900
Código de pedido	62707900
Código 12NC	910925868646
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514627079
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8719514627079
Código de gama de producto	BRP101 [CoreLine Malaga LED small]

## Plano de dimensiones



## LED Malaga CoreLine

