



## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos					Datos Fotométricos
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tolerancia de entrada de potencia	Tensión de prueba	Flujo luminoso
ORIGINAL MINIXEN 2886X	6 W	12 V	6 W	±10 %	13,5 V	85 lm
ORIGINAL MINIXEN 3886X	6 W	12 V	6 W	±10 %	13,5 V	80 lm

Descripción del producto	Physical Attributes & Dimensions			Duración de vida
	Casquillo (denominación estándar)	Largo	Diámetro	Duración B3
ORIGINAL MINIXEN 2886X	W2.1x9.5d	26.8 mm	10.0 mm	400 hr
ORIGINAL MINIXEN 3886X	BA9s	27.4 mm	9 mm	400 hr

Descripción del producto	Vida útil Tc	Certificados & Normas Categoría ECE	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
			Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº de declaración en la base de datos SCIP
ORIGINAL MINIXEN 2886X	1000 hr	-	4050300888668   4052899560604   4008321094667	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
ORIGINAL MINIXEN 3886X	1000 hr	-	4050300885896   4008321095787	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

## Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

### Fichero



User instruction  
GPRS\_Instrucciones símbolos de seguridad

### 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.

