

## CARACTERÍSTICAS

- Tensión nominal de 6,5 V.
- Corriente nominal de 300mA
- vida útil de 4000 horas

## Luz indicadora E10, transparente, 6,5 V, 300 mA, 4000h

Código RS: 104-806



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

### Descripción del producto ATRIBUTO 1

Es interesante cómo la industria de bulbos ha cambiado durante los dos últimos siglos. Aunque hay grandes bombillas disponibles en el mercado, todavía hay un requisito para la iluminación de Bulbos de filamento que aporta fiabilidad y un poco de historia.

### Especificaciones generales

<b>Base de lámpara</b>	E10
<b>Tamaño de lámpara</b>	T3 ¼
<b>Color de lente</b>	Transparente
<b>Luminosidad</b>	12lm
<b>Horas de vida</b>	4000h
<b>Tipo de filamento</b>	Tipo vacío
<b>Aplicaciones</b>	Industria automotriz; industria de máquinas de juego; indicador de automóviles; luces de jardín; linternas de papel; linternas alimentadas por batería

### Especificaciones eléctricas

<b>Tensión nominal</b>	6.5V
<b>Corriente nominal</b>	300mA
<b>Salida de luz</b>	MSCP x 12.6, MSCP = lúmenes / 12.6.

### Especificaciones mecánicas

<b>Diámetro</b>	10mm
<b>Longitud</b>	28mm

## Especificaciones del entorno de funcionamiento

**Temperatura ambiente de funcionamiento**

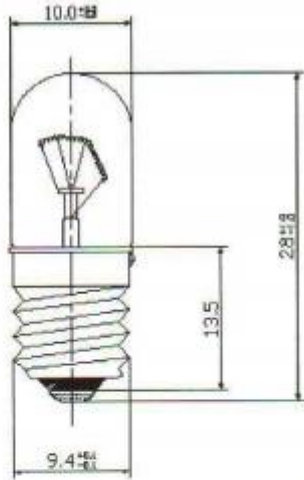
20 a 25 °C.

## Aprobaciones

**Cumplimiento/Certificaciones**

RoHS



RS Stock No.		104806
DRAWING - I		
		
Unit : mm		
1. Structure	Bulb Type	T3 1/4 Clear
	Bulb Diameter	Ø10.0Max.
	Length	28.0Max
	Base Type	E10
2. Design Characteristics	Voltage	6.5V
	Amperage	300mA±10%
	Filament Type	Vacuum type
	Luminous Flux	12.0Lm±20%
	Life Hours	4,000Hrs