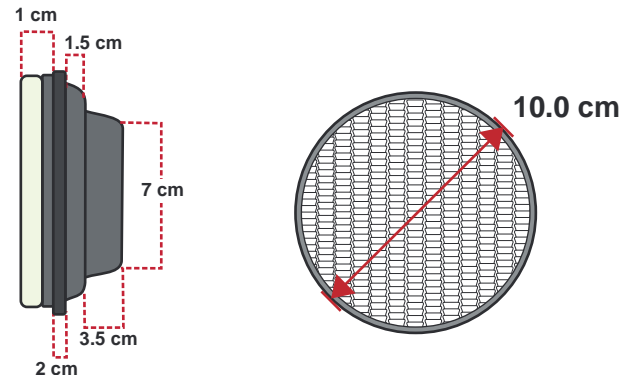


LÁMPARA LED 4"

Características generales

- Lámpara LED de 10 cm (4") de diámetro en colores rojo, ámbar y verde.
- En voltajes de 12 VCD y 120 VCA.
- Bajo consumo de energía y larga vida de operación de los LEDs.
- Diseñada para modelos de Minisemáforos Trafictec.
- MIL-STD-883 vibración mecánica.
- MIL-STD-810F resistencia a la humedad.
- Amplio ángulo de visión.

La cromaticidad, resistencia a rayos UV, ruido eléctrico y protección contra transitorios, entre otras características, cumplen con los estándares y especificaciones en ITE y Caltrans para lámparas LED.



MODELO	TAMAÑO	COLOR	VOLTAJE (TÍPICO)	RANGO DE VOLTAJE	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE OPERACIÓN	NO. LEDs
4L-R	10cm (4")		120 VCA~60 HZ	80 V~135 V	6 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31
4L-A	10cm (4")		120 VCA~60 HZ	80 V~135 V	9 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31
4L-V	10cm (4")		120 VCA~60 HZ	80 V~135 V	7 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31
4L12-R	10cm (4")		12 V	11~13 VCD	5 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31
4L12-A	10cm (4")		12 V	11~13 VCD	5 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31
4L12-V	10cm (4")		12 V	11~13 VCD	5 W	-40 °F~165 °F -40 °C~73.89 °C	31



¿Dudas o comentarios acerca de éste u otro producto?

soportetecnico@trafictec.com

Calle 3 #763 Zona Industrial
 Guadalajara, Jalisco, México C.P. 44940
 Tel: +52 (33)3812 0602 E-mail: trafico@trafictec.com

trafictec.com