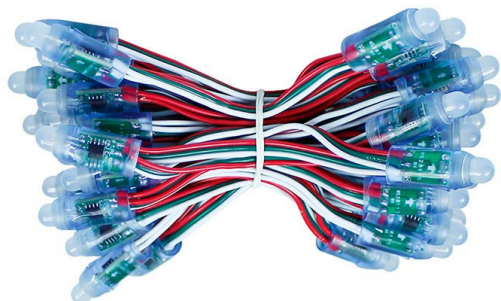


Pixel Led RGB, Ø12mm, 50 led, 0,3W/led, DC5V



Tira con 50 unidades de Pixel LED RGB de Ø12mm, cada módulo individual posee un LED EPISTAR y un micro integrado. Con alimentación DC5V. Ideal para rotulación, decoración, señalización, etc. Su protección IP68 lo hace adecuado para su uso en exteriores.



ESPECIFICACIONES

Potencia	0.30W
Ángulo de apertura	160º
CRI	80
Número de leds	50
Longitud de onda	R-620-630 / G-510-525 / B-455-470nm
Alimentación	DC5V
Tensión de funcionamiento	DC12V CC
Chip	Epistar
Interior-exterior	Exterior
Protección IP	IP68
Etiqueta energética	A++

Referencia

LD1050743

Color de luz

RGB

Dimensiones del producto

31x48x10,5mm

Dimensiones del packaging

10x10x10cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Tira con 50 unidades de Pixel LED de Ø12mm, cada módulo individual posee un LED EPISTAR y un micro integrado. Con alimentación DC5V. Ideal para rotulación, decoración, señalización, etc. Su protección IP68 lo hace adecuado para su uso en exteriores.

Módulos de LED ideales para proyectos especiales, rótulos luminosos, etc. Se compone de led EPISTAR de alta luminosidad y cables de conexión.

Son ideales para los trabajos más exigentes por su alta luminosidad y calidad.

Ficha técnica

Pixel Led RGB, Ø12mm, 50 led, 0,3W/led, DC5V

LEDBOX®

Especificaciones:

- Chip led: EPISTAR 0.3W de alta luminosidad
- Resistencia al fuego UL94V-0
- Alta eficiencia lumínica
- 50.000 horas de vida
- Protección IP68

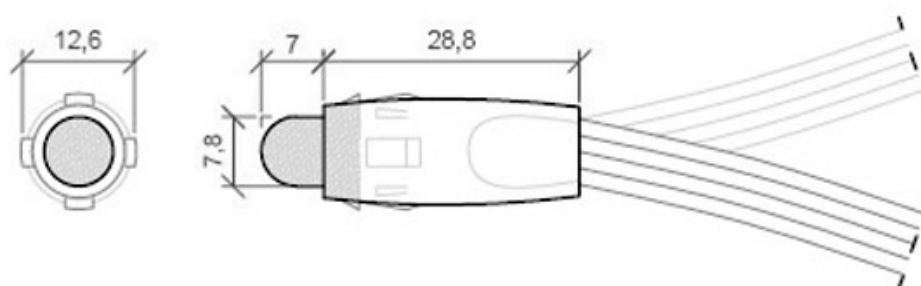
Requiere fuente de alimentación DC5V y controlador RGB DC5V

Ficha técnica

Pixel Led RGB, Ø12mm, 50 led, 0,3W/led, DC5V

LEDBOX®

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

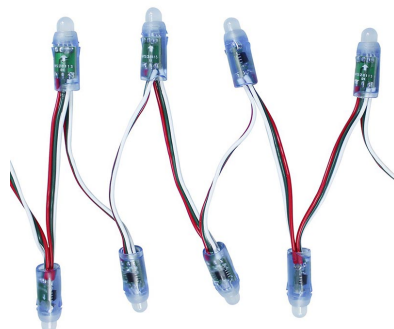
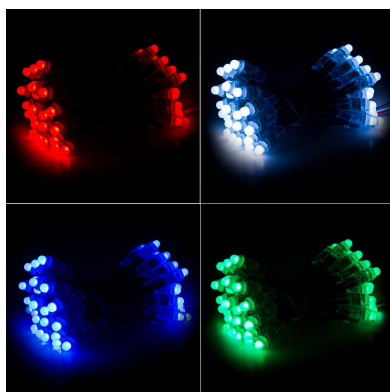
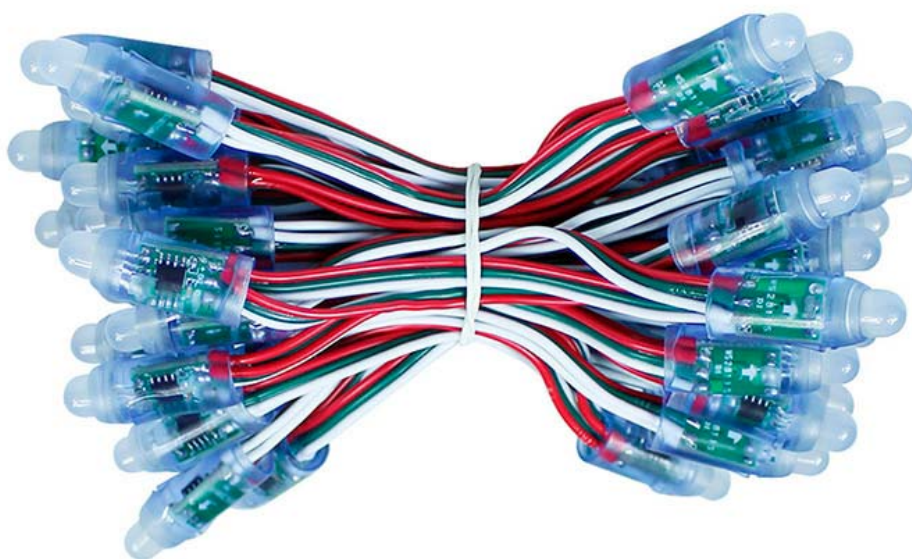


Ficha técnica

Pixel Led RGB, Ø12mm, 50 led, 0,3W/led, DC5V

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Pixel Led RGB, Ø12mm, 50 led, 0,3W/led, DC5V

LEDBOX®

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.