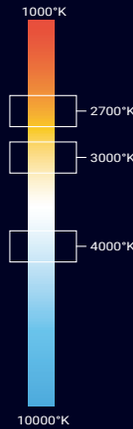


S242300U.1 / W.1 / N.1**STRIPLIGHT****PRECAUCIÓN**

La conexión máxima de la striplight deberá ser de 5m lineales en fuente de 150w/24v o 15m lineales en fuente de 320w/24v (conexión en paralelo).
La striplight no deberá permanecer en operación constante, se recomienda apagarla por un lapso mínimo de 3 horas.

SUPERBRILLOSA DIFUSA 2216

TIRA DE LED MONOCROMÁTICA

- Tira luminosa monocromática de 15W/m.
- Disponible en blanco ultra cálido (2700°K | U), blanco cálido (3000°K | W) y blanco neutro (4000°K | N)
- Montada en cinta adherible 3M.
- Instalación en superficies planas.
- Uso para exteriores.
- Corte cada 2cm.
- 50,000 horas de vida.

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

	WW		
Temperatura de color	2700°K	/ 3000°K	/ 4000°K
Potencia Máx.	15W/m		
Cantidad de LEDS	280 LEDS/M		
Voltaje	24 VDC		
Consumo	75W / 5m		
Lumens	1245 lm/m / 1275 lm/m / 1350 lm/m		
Eficiencia	83 lm/W / 85 lm/W / 90 lm/W		
Dimmeable (opcional)	Sí		
Material	PCB blanco con recubrimiento de plástico		
Presentación	5 metros		
Corte	2.5 centímetros		

**APERTURA****SUJERENCIA DE MONTAJE**

Coloca la tira sobre una solera de aluminio acorde a las medidas de la tira.

BRILLIANT®

S242300U.1 / W.1 / N.1**DIAGRAMA****MONOCROMÁTICA****EQUIPO AUXILIAR & ACCESORIOS NO INCLUIDOS****LF242**

Fuente de alimentación 50W,
Vin: 90~240 VAC 50-60Hz,
Vout: 24VDC, 1.7A, Temp. de
Op.: -0 ~40°C, Dimensiones:
115*57*35mm, IP20

**LPF6024**

Fuente de alimentación 60W,
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,
Vout: 24VDC, 2.5A, Temp. de
Op.: -40 ~80°C, Dimensio-
nes: 162.5*42.5*32mm, IP67

**LPV6024**

Fuente de alimentación 60W,
Vin: 100~240 VAC 50-60Hz,
Vout: 24VDC, 2.5A, Temp. de
Op.: -30 ~70°C, Dimensio-
nes: 162.5*42.5*32mm, IP67

**LM15024**

Fuente de alimentación 150W,
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,
Vout: 24VDC, 6.3A, Temp.
de Op.: -40 ~90°C, Dimen-
siones: 228*68*38.8mm, IP67

**LM320243**

Fuente de alimentación 320W,
Vin: 100~277 VAC 50-60Hz,
Vout: 24VDC, 13.34A, Temp.
de Op.: -40 ~90°C, Dimen-
siones: 252*90*43.8mm, IP67

**XD2460.1**

Fuente de alimentación dim-
meable entrada 100~277VAC,
0.76A, 50/60Hz, salida 24V,
2.5A, Máx 60W, IP20

**XD24150.1**

Fuente de alimentación dim-
meable entrada 100~277VAC,
1.81A, 50/60Hz, salida 24V,
6.25A, Máx 150W, IP66.

**XD24300.1**

Fuente de alimentación dimmea-
ble, entrada 100~277VAC, 2.0A,
50/60Hz, salida 24V, 12.5A, Máx
300W, IP66

**XSLNGUM**

Pegamento
10ml/pcs

**CABLE 2 PINES.5** (0.5m)

CABLE 2 PINES.2 (2m)
Cable 2 pines.

**X24230.1**

Tapa inicial (a)

X24230.2

Tapa final (b)