

Panel led flexible 250x500mm. 288 led RGB de 28W24V, IP20, 170°

Panel LED flexible de 250x500 mm para iluminación decorativa, comercial y publicitaria en interiores. Incorpora 288 LED SMD 5050 RGB de alta eficiencia, con potencia de 28W a 24V, ofreciendo colores y efectos dinámicos para proyectos personalizados. Su ángulo de apertura de 120° garantiza iluminación uniforme y estable. Dispone de adhesivo 3M para instalación rápida y segura, además de 4 conectores para enlazar placas fácilmente. Permite corte mínimo de 40x60 mm en horizontal y vertical para adaptarse a distintos diseños. Es apto para cajas de luz con mínimo 25 mm de altura, rótulos luminosos, letras corpóreas y aplicaciones decorativas o promocionales. Cuenta con protección IP20 para uso en interiores. Solución eficiente y flexible para sistemas LED, destacando por bajo consumo, fácil instalación, larga vida útil y buen rendimiento en aplicaciones de retroiluminación comercial.

Referencia

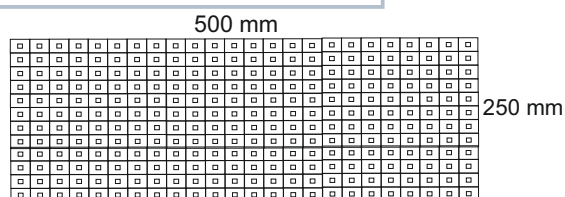
2406.6 PANEL LED FLEXIBLE 250X500MM CON 288 LEDS RGB, 28W24V

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	24V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentacón
Consumo:	28 W/Panel
Amperios metro:	1,17 Amp.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	650 Lm Rojo, 1400 Lm Verde 400 Lm Azul, 2200Lm Blanco
Ángulo de apertura:	170°
Conectores:	4 Conectores RGB
Modelo led::	CREE
Tipo de LED:	SMD5050 RGB
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Corte mínimo :	Cada 60x40 mm.
Nº de led por panel	288 leds

Dimensiones

DIMENSIONES: 500X250 mm.



Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009
 EN 61547:2009
 EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
 EN 61000-3-3-2008

Acorde directivas LVD

EN 60598-1:2008+A11:2009
 EN 6059-2-1:19898
 EN 6059-2-6:11994+A1:1997
 EN 62031:2008

