



TIRA GL RÍGIDA 5 LEDS DE 15W24V 6000°K IP-20 CON LUPA 15°X70°

# Información del producto

Tira LED rígida de 15W, 24V CC, con temperatura de color 6000K que emite luz blanca fría, ideal para espacios que requieren visibilidad, nitidez y una iluminación clara y uniforme. Incorpora 5 LEDs de 3W distribuidos sobre una longitud de 430x27 mm, ofreciendo una iluminación potente, estable y bien definida. Equipada con lentes ópticas de 15°x70°, proporciona un haz direccional preciso, útil en aplicaciones técnicas, comerciales o decorativas que requieren enfoque lumínico. El PCB de aluminio de alta disipación térmica favorece el rendimiento y contribuye a aumentar la vida útil de los LEDs. Cuenta con protección contra subidas de tensión, mejorando la fiabilidad. Con clasificación IP20, apta para interiores secos. Alimentación a 24V CC. Solución robusta, eficiente, duradera y profesional.

#### Referencia

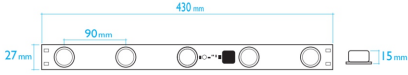
7491 Tira LED rígida 15W, 24V CC, 6000K, IP20, con 5 LEDs de 3W y lupa 15°x70°

## Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	24V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	9W/tira
Amperios tira:	0,375 Am.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	1550 Lm (6.000K).
Ángulo de apertura:	15x70°
CRI:	Ra>80
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD3030.
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Grado de protección:	IP-20
Nº de led por tira	5 leds SMD3030

### **Dimensiones**

DIMENSIONES: 430X27X15mm



#### 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

