

## TIRA FLEXIBLE LED COB GL DE 9,6W METRO 24V 2700°K IP-20

Tira LED COB de 9,6W a 24V con 400 chips LED, diseñada para iluminación interior eficiente y uniforme. Ofrece un flujo luminoso de 800 lm y emite luz muy cálida de 2700K, proporcionando una iluminación suave, confortable y decorativa. La tecnología COB garantiza una línea de luz continua sin puntos visibles, ideal para aplicaciones decorativas, mobiliario, vitrinas, retroiluminación y proyectos de iluminación residencial o comercial de alta calidad. Cuenta con grado de protección IP20, adecuada exclusivamente para uso en interiores. Su diseño flexible, con 5 mm de ancho, permite una instalación sencilla en espacios reducidos y múltiples superficies. Permite corte cada 20 mm, facilitando su adaptación a diferentes proyectos e instalaciones personalizadas.

### Referencia

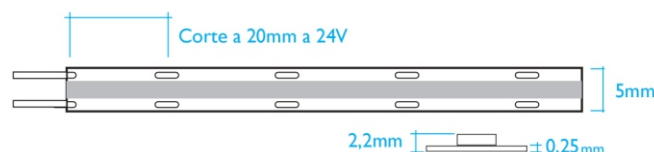
**2579.7 TIRA LED COB 9,6W/m LUZ 2700°K 24V CC. IP-20 DE 5mm ANCHO**

### Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	24V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	9,6W/metro
Amperios metro:	0,4 Am.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	800 Lm/m (2700°K)
Ángulo de apertura:	120°
CRI:	Ra>90
Modelo led::	CREE
Tipo de LED:	micro-LED
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Corte :	Cada 20 mm
Nº de led por metro	400 micro-LED

### Dimensiones

DIMENSIONES: 5000X5,0X2.20mm. Diámetro exterior:

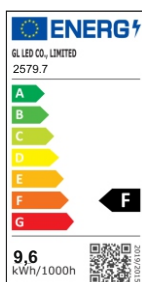


### Acorde directivas EMC

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



LED

