

# CONTEST PURETAP ECOB528-WARM ROLLO 5 M LED COB IP20 3000K 528 LED METRO



**Contest**® 

PURETAPECOB528-WARM. Cinta LED COB 3000K blanco cálido 528 LED metro

- La cinta **COB** permite con estos 528 LED por metro difundir una luz continua sin efecto punteado.
- Para una línea de luz muy intensa, continua y uniforme
- Temperatura color **3000K** blanco cálido

Referencia H11251

Unidad: Rollo cinta 5 m  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Apertura haz: 120°  
Potencia: Potencia requerida: 14 W / m ( 70 W por 5 m)  
Voltaje / Tensión: 24V  
Temperatura de color: Temperatura de color: 3000 K (blanco cálido)  
Rango IP: IP20  
Número de LED: Tira monocromática de 528 LED / m (2640 LED para 5 m)  
LED / metro: 528 IED/m  
Peso: 0,11 kg

- Utilizable solo en interiores, la cinta **PURETAPECOB528** es **ideal para mejorar la superficie** gracias a su LED COB que admite una iluminación uniforme
- También te permite jugar con volúmenes o transparencias para un efecto decorativo inimitable
- Compacto y flexible, su instalación es rápida y sencilla, para resultados siempre excepcionales.
- La cinta **PURETAPECOB528** tiene 2640 **LED** tipo **COB** . Ofrecen **un** rendimiento **excepcional** y **un brillo increíble**
- **Características generales**
  - Tira monocromática de 528 LED / m (2640 LED para 5 m)
  - LED COB
  - Temperatura de color: 3000 K (blanco cálido)
  - Brillo: 1273 lúmenes / m
  - CRI: 86
  - Potencia requerida: 14 W / m ( 70 W por 5 m)
  - Voltaje requerido: 24 V (+ y -)
  - Intensidad variable: Solo con controlador compatible
  - IP20: No resistente a salpicaduras de agua
- **Dimensiones**
  - Longitud: rollo de 5 m
  - Espesor: 2 mm
  - Ancho: 10 mm
  - Se puede cortar cada 45 mm
- **Características**
  - Voltaje de entrada: 24 V
  - Número de LED por metro: 528 LED
  - Energía en modo de ejecución: 14W/m
  - Eficacia total: 84 lm/W
  - Flujo luminoso: 1273 lm/m
  - Temperatura de color: 3000 k
  - IRC: 86
  - IRC-R9: 21
  - Coordenadas cromáticas (x): 0,4369
  - Coordenadas cromáticas (y): 0,3985
  - Eficiencia energética: F
  - Apertura del haz: 120º
  - Índice protección: IP20
  - Medidas (ver dibujo)
    - Altura: 2mm
    - Ancho: 10 mm
    - Longitud de corte: 45 mm



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibida su reproducción total o parcial sin la autorización previa por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.