



Tira de LED 24V-DC - 90W - temperatura de color regulable CCT - 1800-6500K - SMD2835 - Rollo 5 metros

Ref. B1515-D

Tira de LED de 24V, 90W y temperatura de color regulable, gracias a su sistema CCT. Es sumamente versátil, ya que permite regular el tono de blanco cálido a blanco frío en una escala de 1800K a 6500K. Además, es muy flexible y se puede cortar cada 10 cm, por lo que se adapta a múltiples proyectos lumínicos. Cuenta con chips LED SMD2835 de alta calidad con una densidad de 120 chips/metro. Presenta un ángulo de apertura del haz de 120° y un alto índice de reproducción cromática (CRI>85), lo que le permite reproducir fielmente colores, en forma similar a la luz natural. Por sus características, es ideal para instalar en lugares donde se requiera una gran luminosidad.



Datos del producto

Tonalidad	CCT
Lumens (Lm)	4600
CRI	85-90
Ángulo de apertura (°)	120
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Potencia (W)	90
Tensión Nominal (V)	24V-DC
Uso Exterior	No
IP	IP20
Vida útil (h)	30000
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Potencia/m (W/m)	18
Nº Chips/metro	120
Adhesivo	3M
Ancho de la pista (mm)	10

