



Fita LED 24V-DC - 90W - temperatura de cor regulável CCT - 1800-6500K - SMD2835 - rolo de 5 metros

Ref. B1515-D

Fita LED de 24V, 90W e temperatura de cor ajustável, graças ao seu sistema CCT. É extremamente versátil, pois permite ajustar o tom branco de branco quente a branco frio em uma escala de 1800K a 6500K. Além disso, é muito flexível e pode ser cortado a cada 10 cm, tornando-o adequado para vários projetos de iluminação. Apresenta chips LED SMD2835 de alta qualidade com uma densidade de 120 chips/metrô. Possui um ângulo de feixe de 120° e um alto índice de reprodução de cores (IRC>85), o que permite reproduzir as cores de forma fiel, semelhante à luz natural. Devido às suas características, é ideal para instalação em locais onde é necessária muita luminosidade.



Dados do produto

Adesivo	3M
Largura da pista (mm)	10
Ângulo de abertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
CRI	85-90
Dimerizável	Não
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	1800 - 6500
lúmens (Lm)	4600
Nº Chips/metro	120
Potência (W)	90
Potência/m (W/m)	18
Tensão Nominal (V)	24V CC
Tipo de LED	SMD 2835
Tonalidade	CCT

Uso Exterior	Não
Vida útil (h)	30000

Variantes do produto

Referência

Atributos

B1515-D

