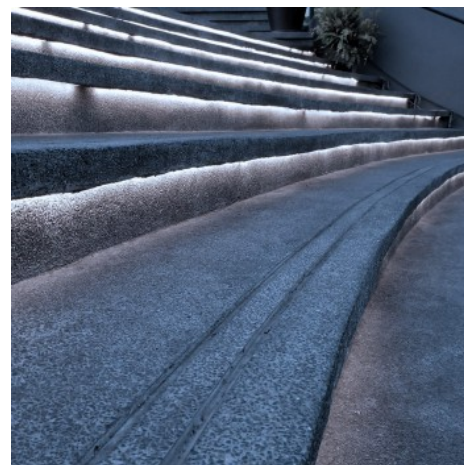


Fita LED 220V 300W (2400xSMD2835) 12mm IP67 Rolo 20 metros

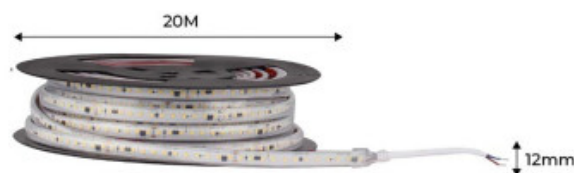
Ref. B1540

Fita LED 220V com potência de 300W em rolo de 20 metros. Com chip de alta qualidade, SMD2835, e uma quantidade de 120 chips LED por metro, um total de 2400 chips LED. Alta intensidade de luz de 28.500 lumens. Caracteriza-se pelo corte, podendo ser cortado a cada 10cm no local indicado. Não necessita de transformadores e funciona sem retificador. Podem ser utilizados em exteriores graças ao seu grau de proteção IP67, com proteção contra humidade, poeira, chuva, antioxidantes, etc. Com um ângulo de abertura do feixe de luz de 180 graus. e uma alta renderização de cor (CRI > 85). Ideal para iluminar locais onde é necessária alta luminosidade, incluindo exteriores.






Dados do produto

Tonalidade	Branco frio, Branco neutro, Branco quente
Kelvin (K)	6000, 4000, 2700
Lúmens (Lm)	32600, 35720
Eficiência (Lm/w)	96
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	180
Tipo de LED	SMD 2835
Potência (W)	380
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Uso Exterior	Sim
IP	IP67
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequência de uso	Normal
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Potência/m (W)	19
Nº Chips/metro	120



—Distância do corte (mm) ————— 3M —

Variantes do produto

Referência	Atributos	
B1540-BN	Temperatura de cor - Branco neutro 4000K	
B1540-BF	Temperatura de cor - Branco frio 6500K	
B1540-270	Temperatura de cor - Branco quente 2700K	