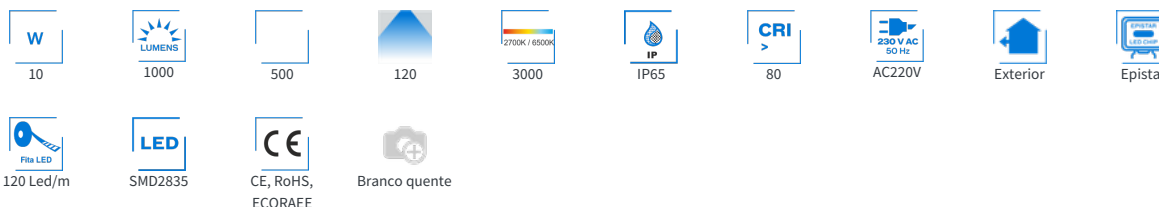


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	10
Fluxo luminoso (lm)	1000
Corte Seção (mm)	500
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP65
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
Tira Led - Leds por metro	120 Led/m
CHIP Tipo	SMD2835
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco quente
Largura da PCB (mm)	13

DETALHES:

Tira LED flexível SMD2835 de 120 led/metro (1 metro) de alta tensão que se conecta directamente à rede eléctrica de 220V mediante um alimentador. Nova tira que Não necessita Conectores intermedios, Sua sistema inovador de Conectores rápidos fazem mais sencilla Sua instalação. pelo Sua flexibilidade e alta luminosidade é ideal para criar uma Iluminação de qualidade em todo tipo de ambientes, tanto em interiores como em exteriores (IP65). Não Inclui alimentador ni Outros Acessórios.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



DATA SHEET

ALAAA1060098 - Tira LED 220V SMD2835, 120Led/m, 1 metro com
Conectores rápidos, 50cm corte, Branco quente

GALERIA DE IMAGENS: