



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	9
Fluxo luminoso (lm)	1000
Corte Seção (mm)	200
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP65
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
Tira Led - Leds por metro	80 Led/m
CHIP Tipo	SMD2835
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Largura da PCB (mm)	13
Obsoleto (Y/N)	Y

DETALHES:

Tira led com 75 led/metro (se pode cortar cada 20cm) que se conecta directamente à rede eléctrica de 220V mediante um alimentador. Nova tira que Não necessita Conectores intermedios, Sua sistema inãovador de Conectores rápidos fazem mais sencillà 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 (IP67).

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



DATA SHEET

ALAAA1060132 - Tira LED 220V SMD2835, 75Led/m, 1 metro com
Conectores rápidos, 20cm corte, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: