



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



96	1080	20	180	6500	IP67	DC24V	Exterior	Epistar	300 Led/m
SMD2014	CE, RoHS, ECORAAE	Branco frio							

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	96
Fluxo luminoso (lm)	1080
Corte Seção (mm)	20
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	6500
Proteção IP	IP67
Alimentação	DC24V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
Tira Led - Leds por metro	300 Led/m
CHIP Tipo	SMD2014
Certificados	CE, RoHS, ECORAAE
cor	Branco frio
Largura da PCB (mm)	10

DETALHES:

O Tubo Silicone LED é um novo LED NEON fabricado com tubo de Silicone com proteção UV e alimentação DC24V e tamanho de 12x12mm para esquinas. Permite o corte cada 2 cm de comprimento. o Tubo Silicone Neon LED é um produto inovador que reemplaza com um êxito rotundo às Luzes de neón de cristal tradicional oferecendo múltiplas vantagens. Incorpora o potente chip led SMD2014 de Samsung com uma densidad de 300 led por metro.

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



DATA SHEET

ALAAA1050953 - LED NEON Tubo Silicone DC24V, 12x12mm, 5 metros,
90°, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: