



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



 96	 1030	 20	 180	 4000	 IP67	 DC24V	 Exterior	 Epistar	 300 Led/m
 SMD2014	 CE, RoHS, ECORAAE	 Branco neutro							

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	96
Fluxo luminoso (lm)	1030
Corte Seção (mm)	20
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
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 neutro
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 12x7mm. 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

---

ALAAA1050897 - Led NEON Tubo Silicone DC24V, 12x7mm, 5 metros,  
Branco neutro

---

### GALERIA DE IMAGENS: