

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Potência (W)	20
Fluxo luminoso (lm)	1440
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	DC24V
Alimentação	DC24V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Horas de trabalho	>50.000h
Materiais	Prata
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe III
Sensores	Sensor táctil
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Regulável (Y/N)	Y
Perfil com luz (Y/N)	Y
Forma	Barra
Tira Led - Tipo Perfil	Superfície
Largura Caixa (mm)	12
Tipo de Regulação	TRIAC

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



Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y

**DETALHES:**

com um tamanho de só 50 x 20mm e 120cm de comprimento incorpora sensor tátil com indicador luminoso de cor azul que permite Sua localização na oscuridad. com uma pulsação contínua é possível regular a intensidade da barra led, e com outro toque se apaga. Ideal para a Iluminação LED cocinas, iluminação LED armários, iluminação LED gavetas, estanterías, baldas, caravanas, encimera cocinas, etc. De muito baixo consumo e uma grande luminosidade.

GALERIA DE IMAGENS:

