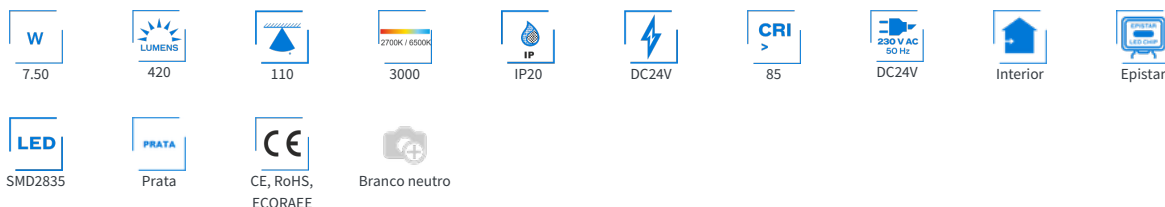


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	7.50
Fluxo luminoso (lm)	420
Ângulo de Abertura (°)	110
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	DC24V
CRI	85
Alimentação	DC24V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Prata
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco neutro
Perfil com luz (Y/N)	Y
Forma	Cubo
Largura Caixa (mm)	9

MODELOS:

ALAAA1011379	Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	450, 4000, Branco neutro
ALAAA1011384	Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	420, 3000, Branco quente
	Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	420, 4000, Branco neutro

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

Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	420, 3000, Branco neutro
Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	450, 3000, Branco neutro
Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	420, 4000, Branco quente
Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	450, 3000, Branco quente
Barra Linear VITRA LUX I, 300mm, 7,5W, Branco neutro	450, 4000, Branco quente

DETALHES:

VITRA é o novo sistema de Iluminação LED patentado que funciona como um sistema modular de fácil instalação e adaptable a qualquer tamanho de vitrina.

GALERIA DE IMAGENS:

