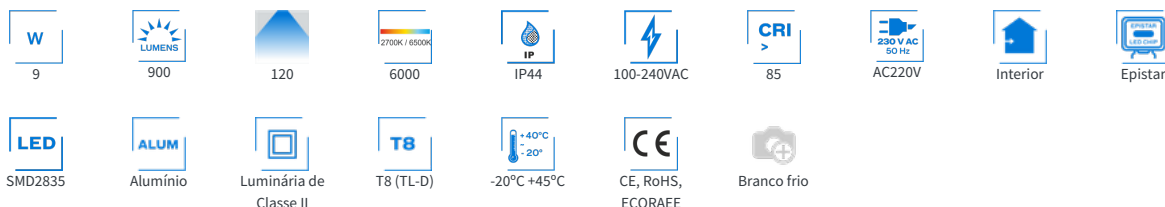




ALAAA1070120 - Tubo LED T8 SMD2835 Epistar - Alumínio - 9W - 60cm,
Conexão dois lados, Branco frio

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	9
Fluxo luminoso (lm)	900
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP44
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe II
Casquilho	T8 (TL-D)
Temperatura de Trabalho	-20°C +45°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Número de Leds	48
Conexões do tubo led	Conexão 2 lados
Tubo Led - Formatos	600 mm
Fator de Potência	0.95

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



DETALHES:

Tubo Led T8 600mm fabricado com corpo de alumínio e difusor em policarbonato opal. materiais de alta qualidade com chip led SMD2835 EPSTAR e driver CERTIFICADO CE que lhe aumenta vida útil. substitua os tubos fluorescentes convencionais, poupando mais de 60% de eletricidade, Não emite parpadeos ni radiações ultravioleta e a sua ligação é imediato. são de fácil substituição, Não requerem manutenção e asseguram uma alta durabilidade.



DATA SHEET

ALAAA1070120 - Tubo LED T8 SMD2835 Epistar - Alumínio - 9W - 60cm,
Conexão dois lados, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: