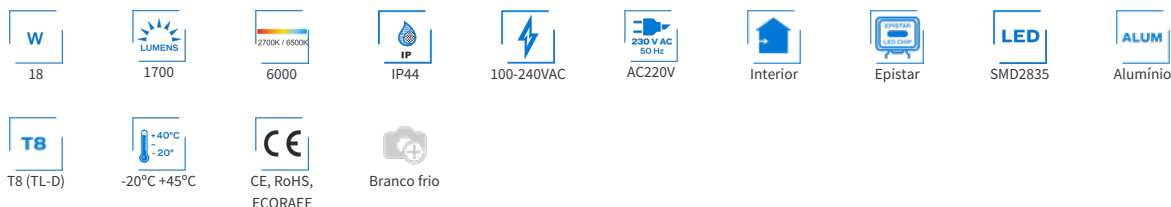




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	18
Fluxo luminoso (lm)	1700
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP44
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Alumínio
Casquilho	T8 (TL-D)
Temperatura de Trabalho	-20°C +45°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Número de Leds	96
Conexões do tubo led	Conexão 2 lados
Luz Permanente (Y/N)	Y
Obsoleto (Y/N)	Y
Tubo Led - Formatos	1200 mm
Luz de Emergência (Y/N)	Y

DETALHES:

Tubo led com sistema de Emergência permanente integrado no próprio tubo. com alimentação Não normal o

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



ALAAA1071806 - Tubo LED T8 com luz de Emergência, 18W, 120cm,
Branco frio

tubo funciona Normalmente e recarga Sua bateria de Lítio. quando haecorte de corrente, a função de Emergência comienza a funcionar com uma potência de 3W (250lm).



ALAAA1071806 - Tubo LED T8 com luz de Emergência, 18W, 120cm,
Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: