



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle Inteligente
- Comando remoto Wi-fi
- Timer programável
- Controle de voz compatível com as principais plataformas
- Temperatura de cor e luz ajustáveis
- Fácil instalação com programação intuitiva
- Modo de automação
- Modo cenário
- Baixo consumo de energia
- Acendimento instantâneo [sem período de aquecimento]
- Livre de mercúrio
- Livre de chumbo
- Não emite radiação infravermelho [não aquece o ambiente]
- Não emite radiação UV
- Alto fluxo luminoso
- Índice de reprodução de cores superior a 80
- Produto homologado pela ANATEL

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

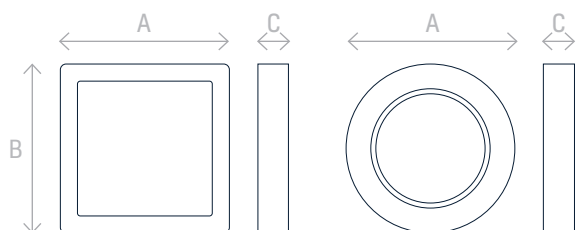
DADOS ELÉTRICOS	
Potência nominal	18W
Tensão nominal	100-240V
Frequência de operação	50-60Hz
Fator de potência	>0,50

DADOS FOTOMÉTRICOS	
Fluxo luminoso (lúmens)	1300 lm
Tonalidade	Branca
Temperatura de cor	2700K a 6500K
Índice de reprodução de cor	>80
Ângulo	120°

## INFORMAÇÕES GERAIS

Tipo de lâmpada	PLAFON
Dimerizável	Não
Modo de pareamento	Wi-fi /Bluetooth
Conexão Wi-fi	2,4 GHz
Comando de voz	Google assistente, Amazon Alexa e Siri
Vida útil nominal	15.000 h
Temperatura de operação	-20°C a 45°C
Grau de proteção IP	IP20
Composição	Termoplástico, alumínio e componentes eletrônicos
Plataforma	Tuya
Módulo	WB2S
Código de Homologação Anatel	11605-20-11765
Aplicativo	SMART LED TRAMONTINA
Compatibilidade	IOS [App Store] / Android [Google play]

## DIMENSÕES (mm)



Modelo QUADRADO	EMBUTIR	SOBREPOR
Potência (W)	18	18
Comprimento (A)	220	209
Espessura (C)	15	28
Medida de Furação	200	X
Peso (g)	318	360