



RELATÓRIO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

INFORMAÇÕES CADASTRAIS

Descrição do produto:	Oscilante Mesa 127V 50PP AT Branco
Código do produto:	51.01-1110
Classificação fiscal:	84145990
Código de barras:	7897186808031
Nacional/importado:	Nacional
Voltagem:	127V
Peso bruto:	3,820kg
Peso líquido:	3,275kg
Garantia:	1 ano

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Norma utilizada:	NBR 60335-1; IEC 60335-2-80; Portaria Inmetro n°299
Cor:	Grades brancas e corpo branco
Rotação máxima:	1500rpm
Frequência:	60Hz
Potência:	140W
Controle:	Contínuo (Dimmer)
Protetor térmico:	Sim
Hélice:	440mm em polipropileno
Grade:	500mm em polipropileno
Embalagem (C x L x A):	535 x 210 x 540mm
Registro Inmetro:	003239/2015



Energia (Elétrica)		VENTILADOR	
Fabricante	tron	Fabricante	tron
Marca	tron	Marca	tron
Modelo/Tensão	AT 50cm Grade Plástica Mesa / 127V	Modelo/Tensão	AT 50cm Grade Plástica Mesa / 127V
Tipo de Controle	Contínuo	Tipo de Controle	Contínuo
Mais eficiente	A	Mais eficiente	B
	B		C
	C		D
Menos eficiente	D	Menos eficiente	D
Consumo de Energia (kWh/mês)	3,31	Consumo de Energia (kWh/mês)	3,31
<small>Consumo mensal para um ciclo de 1 hora na velocidade alta.</small>		<small>Consumo mensal para um ciclo de 1 hora na velocidade alta.</small>	
Eficiência Energética (M ³ /s)/W)*m	0,004	Eficiência Energética (M ³ /s)/W)*m	0,004
Vazão (m ³ /s)	0,91	Vazão (m ³ /s)	0,91
Diâmetro da Hélice (cm)	44	Diâmetro da Hélice (cm)	44
Diâmetro da Grade (cm)	50	Diâmetro da Grade (cm)	50
Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Paredes, Portáteis e Circuladores de Ar		Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Paredes, Portáteis e Circuladores de Ar	
Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual de operação		Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual de operação	
	PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		REGISTRO INMETRO
			SELO DE SEGURANÇA