



## RELATÓRIO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### INFORMAÇÕES CADASTRAIS

Descrição do produto:	<b>Ambar 110/127V 3P CLM New Branco</b>
Código do produto:	<b>51.01-1371</b>
Classificação fiscal:	<b>84145990</b>
Código de barras:	<b>7897192722734</b>
Nacional/importado:	<b>Nacional</b>
Voltagem:	<b>127V</b>
Peso bruto:	<b>3,400kg</b>
Peso líquido:	<b>3,000kg</b>
Garantia:	<b>1 ano</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Norma utilizada:	<b>NBR 60335-1; NBR 11829; Portaria Inmetro 113</b>
Cor:	<b>Branco</b>
Rotação máxima:	<b>430rpm</b>
Frequência:	<b>60Hz</b>
Potência:	<b>130W</b>
Controle:	<b>3 Velocidades</b>
Diâmetro:	<b>930mm</b>
Altura:	<b>415mm</b>
Iluminação:	<b>1 lâmpada. Soquete E27</b>
Lustre:	<b>Polipropileno fosco</b>
Área abrangente:	<b>20m<sup>2</sup></b>
Embalagem (C x L x A):	<b>430 x 280 x 160mm</b>



Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE TETO TRON
Fabricante	Marca	tron
Modelo/tensão	Tipo de controle	Ambar / 127V 3 Velocidades
Mais eficiente		<b>B</b>
Menos eficiente		
Consumo de Energia (kWh/mês)		<b>3,36</b>
Consumo de energia (kWh/mês) em 1 hora por mês na menor velocidade:		<b>0,018</b>
Eficiência Energética		<b>2,03</b>
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		
Eficiência nas demais velocidades		
A: melhor E: pior		AB C D E
Velocidade média		AB C D E
Velocidade mínima		AB C D E
Requisito Essencial para Ventiladores de Teto de Uso Residencial - PROCEL INMETRO		