



# RELATÓRIO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA










## INFORMAÇÕES CADASTRAIS

Descrição do produto:	<b>Gravana Led 110/127V 3P CLM AT Alumínio Escovado</b>
Código do produto:	<b>51.01-1536</b>
Classificação fiscal:	<b>84145990</b>
Código de barras:	<b>7897192727210</b>
Nacional/importado:	<b>Nacional</b>
Voltagem:	<b>127V</b>
Peso bruto:	<b>5,915kg</b>
Peso líquido:	<b>4,915kg</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>650rpm</b>
Frequência:	<b>60Hz</b>
Potência:	<b>130W</b>
Controle:	<b>3 Velocidades</b>
Diâmetro:	<b>1030mm</b>
Altura:	<b>380mm</b>
Iluminação:	<b>Luminária led sobrepor 3 estágios 18 + 6W</b>
Lustre:	<b>Led 6000K e 3000K</b>
Área abrangente:	<b>25m²</b>
Embalagem (C x L x A):	<b>530 x 330 x 145mm</b>



<b>Energia (Elétrica)</b>		<b>VENTILADOR DE TETO</b>
Fabricante		<b>TRON</b>
Marca		
Modelo/tensão		Gravana / 127V
Tipo de controle		3 Velocidades
<b>Mais eficiente</b>		<b>A</b>
		
		
		
		
		
<b>Menos eficiente</b>		
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b>		<b>2,96</b>
<small>Consumo médio (2000 h/mês) em rede monofásica</small>		
<b>Eficiência Energética</b>		<b>0,020</b>
<b>Vazão (m³/s)</b>		<b>1,93</b>
<b>Eficiência nas demais velocidades</b>		<b>A B C D E</b>
A: melhor E: pior		
		
<b>Velocidade média</b>		<b>A B C D E</b>
<b>Velocidade máxima</b>		
<b>Velocidade mínima</b>		
<small>Regulamento Brasileiro para Ventiladores de Teto de Uso Residencial - ABNT NBR 11829-1</small>		
 <b>PROCEL</b>		
<b>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>		