



## RELATÓRIO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### INFORMAÇÕES CADASTRAIS

Descrição do produto:	<b>Lykan Led Lâmpada Quente 110/127V 3P CLM AT Preto</b>
Código do produto:	<b>51.01-1528</b>
Classificação fiscal:	<b>84145990</b>
Código de barras:	<b>7897192727128</b>
Nacional/importado:	<b>Nacional</b>
Voltagem:	<b>127V</b>
Peso bruto:	<b>4,900kg</b>
Peso líquido:	<b>4,300kg</b>
Garantia:	<b>1 ano</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Norma utilizada:	<b>NBR 60335-1; Portaria Inmetro 140; Portaria Inmetro 465</b>
Cor:	<b>Preto</b>
Rotação máxima:	<b>520rpm</b>
Frequência:	<b>60Hz</b>
Potência:	<b>130W</b>
Controle:	<b>3 Velocidades</b>
Diâmetro:	<b>1000mm</b>
Altura:	<b>370mm</b>
Iluminação:	<b>Luminária Led 24W 1840lumens (Quente 3000K)</b>
Lustre:	<b>Led</b>
Área abrangente:	<b>25m<sup>2</sup></b>
Embalagem (C x L x A):	<b>435 x 315 x 190mm</b>



Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE TETO TRON
Fabricante		TRON
Marca		
Modelo/tensão		Lykan / 127V
Tipo de controle		3 Velocidades
Mais eficiente		<b>A</b>
Menos eficiente		
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo de uso diário de 1 hora por mês na maior velocidade)</small>		<b>3,32</b>
Eficiência Energética		<b>0,025</b>
Vazão (m³/s)		<b>2,73</b>
Eficiência nas demais velocidades		
A: maior	E: por	AB CDE
Velocidade média	Velocidade mínima	AB CDE
<small>Regulamento Específico para Ventiladores de Teto de Uso Residencial - Resolução 10.022</small>		
	PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	