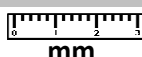




## SMD TUBO T8 TERMOPLASTICO 240°

Referencia		<b>LT809W60TP</b>
Código barras	<b>EAN</b>	<b>8436541042797</b>
Potencia nominal	<b>W</b>	<b>9W</b>
Flujo luminoso	<b>lm</b>	<b>855lm</b>
Factor de Potencia	<b>λ</b>	<b>&gt; 0,90</b>
Tipo de Led	<b>led</b>	Epistar (SMD)
Contenido de mercurio	<b>Hg</b>	0,0hg
Frecuencia de Funcionamiento	<b>Hz</b>	50 - 60 Hz
Temperatura de color	<b>T(Kelvin)</b>	<b>6000K</b>
Ángulo de luz	<b>∠</b>	>180°
Índice Reproducción de Color	<b>Ra</b>	>80
Ciclos de conmutación		≥ 30000
Vida Útil	<b>lifespan</b>	30000h (~2,7h/day)
Regulable		Si
Tensión nominal	<b>V</b>	220/240v
Corriente nominal	<b>mA</b>	40mA
Temperatura de funcionamiento	<b>Operating T°</b>	-20°C ~ + 50°C
Tiempo de encendido		< 1,0 s
Tiempo de calentamiento		< 1,0 s
EEL Etiqueta energética	<b>Clase</b>	<b>++ A</b>
Casquillo / Base		<b>G13</b>

Medidas



mm

∅ 25,8 mm \* L 600 mm

Peso

gr

110gr

Conexión



Directa a un lado

