



## SMD TIRAS LED 220V

Referencia		<b>LT22060</b>
Código barras	<b>EAN</b>	<b>8436541043909</b>
Potencia nominal	<b>W</b>	<b>12W/MI</b>
Flujo luminoso	<b>lm</b>	<b>1080</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
Regulable		<b>SI</b>
Temperatura de color	<b>T(Kelvin)</b>	<b>6000k</b>
Ángulo de luz		<b>120º</b>
Indice Reproducción de Color	<b>Ra</b>	>80
Ciclos de conmutación		≥ 30000
Tensión nominal		100-240V
Corriente nominal	<b>mA/ml</b>	32mA/ml
Factor de Potencia	<b>λ</b>	> <b>0,90</b>
Temperatura de funcionamiento	<b>Operating T°</b>	-25°C ~ + 60°C
Tiempo de encendido		< 1,0 s
Tiempo de calentamiento		< 1,0 s
Casquillo / Base		<b>Dir.</b>
EEL Etiqueta energética	<b>Clase</b>	<b>A+</b>
Medidas		11,5*6*100.000mm
Peso	<b>gr</b>	94gr/m
Corte de instalación		cada 1000mm

