



## SMD PROYECTOR CON SOPORTE

Referencia	<b>LPRO10WPTB</b>	
Código barras	<b>EAN</b>	<b>8436541042469</b>
Potencia nominal	<b>W</b>	<b>10W</b>
Flujo luminoso	<b>lm</b>	<b>950lm</b>
Equivalente con incandescencia	<b>≈</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>4000k</b>
Ángulo de luz	<b>∠</b>	>140°
Indice Reproducción de Color	<b>Ra</b>	>80
Ciclos de conmutación	<b>off</b> ⇌ <b>on</b>	≥ 30000
Vida Útil	<b>lifespan</b>	25000h (~2,7h/day)
Regulable		No
Tensión nominal	<b>V</b>	220-240V
Corriente nominal	<b>mA</b>	50mA
Factor de Potencia	<b>λ</b>	> 0,90
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>Dir.</b>
Medidas		195 x 165 x 270 mm
Peso	<b>gr</b>	1050gr

