



## Características Técnicas

Código	<b>GU10TY10W</b>
Tensión nominal	<b>220V~</b>
Tensión de trabajo	220-240V~
Frecuencia	<b>50-60Hz</b>
Potencia nominal	<b>7W</b>
Corriente	50mA
Flujo	<b>630lm</b>
Eficacia	~90lm/W
Índice de reproducción de color (CRI)	>80Ra
Temp. Color	<b>2700-6500° K + RGB</b>
Factor de potencia	0,5
Ángulo de apertura	105°
Vida media	20.000hs.
Dimerizable	Si
Casquillo	<b>GU10</b>
Eficiencia Energética	Clase A+
Temp. Trabajo	-20~40° C
EMC	Si
Dimensiones	Ø50 x 55mm.