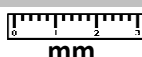




SMD TUBO T8 TERMOPLASTICO 240°

Referencia		LT825W60TP
Código barras	EAN	8436541042834
Potencia nominal	W	25W
Flujo luminoso	lm	2375lm
Factor de Potencia	λ	> 0,90
Tipo de Led	led	Epistar (SMD)
Contenido de mercurio	Hg	0,0hg
Frecuencia de Funcionamiento	Hz	50 - 60 Hz
Temperatura de color	T(Kelvin)	6000K
Angulo de luz	∠	>180°
Indice Reproducción de Color	Ra	>80
Ciclos de conmutación	off ↔ on	≥ 30000
Vida Util	lifespan	30000h (~2,7h/day)
Regulable		Si
Tensión nominal	V	220/240v
Corriente nominal	mA	110mA
Temperatura de funcionamiento	Operating T°	-20°C ~ + 50°C
Tiempo de encendido		< 1,0 s
Tiempo de calentamiento		< 1,0 s
EEL Etiqueta energética	Clase	++ A
Casquillo / Base		G13

Medidas



mm

∅ 25,8 mm * L 1500 mm

Peso

gr

294gr

Conexión



Directa a un lado

