

LP 35086 | Tubular T5 | 18W - 4000k

Dados Elétricos

Potência:	18W	Temperatura de cor:	4000K	Soquete:	G5
Frequência:	60Hz	Fluxo luminoso:	2000lm	Grau de Proteção:	IP20
Fator de Potência:	>0.92	Eficiência Luminosa:	111lm/W	Vida útil:	25.000h
Corrente máxima:	140mA(127V) / 83mA(220V)	Ângulo:	200°	Peso:	118g
Tensão:	100-240V	IRC:	>80	Dimensões:	Ø15.7 x 115mm
Temperatura de operação:	-10~45°			Descrição do produto:	Tubular T5, 18W, 4000K, Bivolt.

Dados Fotométricos

Temperatura de cor:	4000K	Soquete:	G5
Fluxo luminoso:	2000lm	Grau de Proteção:	IP20
Eficiência Luminosa:	111lm/W	Vida útil:	25.000h
Ângulo:	200°	Peso:	118g
IRC:	>80	Dimensões:	Ø15.7 x 115mm
		Descrição do produto:	Tubular T5, 18W, 4000K, Bivolt.
		SKU:	LP 35086
		Composição:	Vidro
		Conteúdo:	1 Lâmpada Tubular T5
		Validade:	Indeterminada