

TUBO SUBSTITUTE T8 ST8V 0.6M 7.3W 840 EM VALUE GEN 8



MARCA

LEDVANCE

REF

LED4058075454460

EAN / GTIN

4652158343315



Especificaciones técnicas

Factor de potencia	0.9
Ancho (tamaño del producto)	26,70
Ángulo del haz	190 °
Clase de eficiencia energética	A+
Coefficiente de distorsión armónica total (THD)	19
Color	Blanco
Color de la luz según EN 12462-1	Neutra 3300-5300 K
Con control remoto	No
Consistencia cromática (elipse de MacAdam)	SDCM6
Consumo de energía ponderado en 1.000 horas	8 kWh

Control remoto posible	No
Denominación de la lámpara	T8
Diámetro	26,70 mm
Ejecución de vidrio	Opaco
Enchufe	G13
Factor de potencia	0.9
Flujo luminoso nominal según IEC 62722-2-1	800 lm
Garantía	3 años
Grado de protección (IP)	IP20
Índice de eficiencia energética (IEE)	0.11
Índice de reproducción cromática CRI	80-89 (clase 1B)
Longitud	600 mm
Número mín. de ciclos de conmutación	200000
Objeto	Tubo
Peso	100,00 g
Potencia de la lámpara	7.3~7.3 W
Potencia nominal	7,30 W
Producción de luz de la lámpara	109 lm/W
Regulable	No
Rendimiento lumínico	1327
Seguridad fotobiológica (EN 62471)	RG0
Temperatura de color	4000K

Temperatura de color	4000~4000 K
Tensión nominal	220~240 V
Tipo de tensión	CA
Vida útil media nominal	30000 h



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.