

# TUBO SUBSTITUBE T8 ST8V 0.6M 7.3W 865 EM VALUE GEN 8



MARCA

**LEDVANCE**

EAN / GTIN

1017482687512

REF

LED4058075454484

PVP

**4,80 €**



## Especificaciones técnicas

Factor de potencia	<b>0.9</b>
Ancho (tamaño del producto)	<b>26,70</b>
Ángulo del haz	<b>190 °</b>
Clase de eficiencia energética	<b>A+</b>
Coefficiente de distorsión armónica total (THD)	<b>19</b>
Color	<b>Blanco</b>
Color de la luz según EN 12462-1	<b>Frío &gt; 5300 K</b>
Con control remoto	<b>No</b>
Consistencia cromática (elipse de MacAdam)	<b>SDCM6</b>

Consumo de energía ponderado en 1.000 horas	<b>8 kWh</b>
Control remoto posible	<b>No</b>
Denominación de la lámpara	<b>T8</b>
Diámetro	<b>26,70 mm</b>
Ejecución de vidrio	<b>Opaco</b>
Enchufe	<b>G13</b>
Factor de potencia	<b>0.9</b>
Flujo luminoso nominal según IEC 62722-2-1	<b>800 lm</b>
Garantía	<b>3 años</b>
Grado de protección (IP)	<b>IP20</b>
Índice de eficiencia energética (IEE)	<b>0.12</b>
Índice de reproducción cromática CRI	<b>80-89 (clase 1B)</b>
Longitud	<b>600 mm</b>
Número mín. de ciclos de conmutación	<b>200000</b>
Objeto	<b>Tubo</b>
Peso	<b>100,00 g</b>
Potencia de la lámpara	<b>7.3~7.3 W</b>
Potencia nominal	<b>7,30 W</b>
Producción de luz de la lámpara	<b>109 lm/W</b>
Regulable	<b>No</b>
Rendimiento lumínico	<b>1327</b>
Seguridad fotobiológica (EN 62471)	<b>RG0</b>

Temperatura de color	<b>6500K</b>
Temperatura de color	<b>6500~6500 K</b>
Tensión nominal	<b>220~240 V</b>
Tipo de tensión	<b>CA</b>
Vida útil media nominal	<b>30000 h</b>



**Escanéalo para consultarlo online.**

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.