

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



MARCA

**LEDVANCE**

EAN / GTIN

1017482687512

REF

LED4058075454484

PVP

**4,80 €**



## Especificacions tècniques

Factor de potència	<b>0.9</b>
Amb comandament a distància	<b>No</b>
Amplada (mida del producte)	<b>26,70</b>
Angle del feix	<b>190 °</b>
Classe d'eficiència energètica	<b>A+</b>
Coefficient de distorsió harmònica total (THD)	<b>19</b>
Color	<b>Blanc</b>
Color de la llum segons EN 12462-1	<b>Freda &gt; 5300 K</b>
Consistència cromàtica (el·lipse de MacAdam)	<b>SDCM6</b>

Consum d'energia ponderat en 1.000 hores	<b>8 kWh</b>
Control remot possible	<b>No</b>
Denominació de la làmpada	<b>T8</b>
Diàmetre	<b>26,70 mm</b>
Endoll	<b>G13</b>
Execució en vidre	<b>Opac</b>
Factor de potència	<b>0.9</b>
Flux lluminós nominal segons IEC 62722-2-1	<b>800 lm</b>
Garantia	<b>3 anys</b>
Grau de protecció (IP)	<b>IP20</b>
Índex d'eficiència energètica (IEE)	<b>0.12</b>
Índex de reproducció cromàtica (CRI)	<b>80-89 (classe 1B)</b>
Longitud	<b>600 mm</b>
Nombre mínim de cicles de commutació	<b>200000</b>
Objecte	<b>Tub</b>
Pes	<b>100,00 g</b>
Potència de la làmpada	<b>7.3~7.3 W</b>
Potència nominal	<b>7,30 W</b>
Producció de llum de la làmpada	<b>109 lm/W</b>
Regulable	<b>No</b>
Rendiment lluminós	<b>1327</b>
Seguretat fotobiològica (EN 62471)	<b>RGO</b>

Temperatura de color	<b>6500K</b>
Temperatura de color	<b>6500~6500 K</b>
Tensió nominal	<b>220~240 V</b>
Tipus de tensió	<b>CA</b>
Vida útil mitjana nominal	<b>30000 h</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació