



TUBO LED OPAL T8

DESCRIPCIÓN DE USO

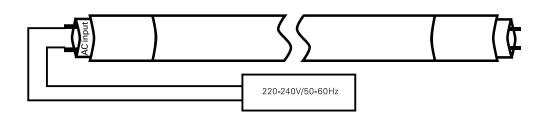
Los tubos LED son similares a los tubos fluorescentes, pero gracias a su tecnología LED poseen ventajas comparativas, como por ejemplo, ser más eficientes ya que consumen menos energía eléctrica, tienen una vida útil mucho más larga y generan apenas un mínimo de calor. Tienen buena resistencia a temperaturas extremas y encienden instantáneamente.

Además, no generan ningún peligro a la salud ni al medio ambiente pues no contienen mercurio, elemento que sí está presente en los tubos fluorescentes.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Material Vidrio Modelo T8 Voltaje 220-240V Frecuencia 50/60Hz Ángulo apertura 180° Corriente 133mA Factor de potencia 0,5 Base G13 CRI 70 Vida útil 15000 horas



Código	Descripción	Potencia	Lúmenes	Equivalencia	T°Color	Largo
203006656	Tubo LED opal LR T8 16w 840 #76040 glass Unilux	16W	1600Lm	36W	4000K	1213mm
203006657	Tubo LED opal LR T8 16w 865 #76041 glass Unilux	16W	1600Lm	36W	6500K	1213mm