

TUBO LED OPAL T8

DESCRIPCIÓN DE USO

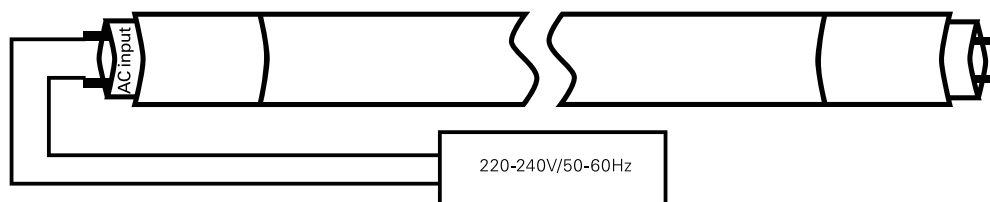
Los tubos LED son similares a los tubos fluorescentes, pero gracias a su tecnología LED poseen ventajas comparativas, como por ejemplo, ser más eficientes ya que consumen menos energía eléctrica, tienen una vida útil mucho más larga y generan apenas un mínimo de calor. Tienen buena resistencia a temperaturas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