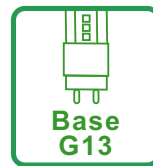
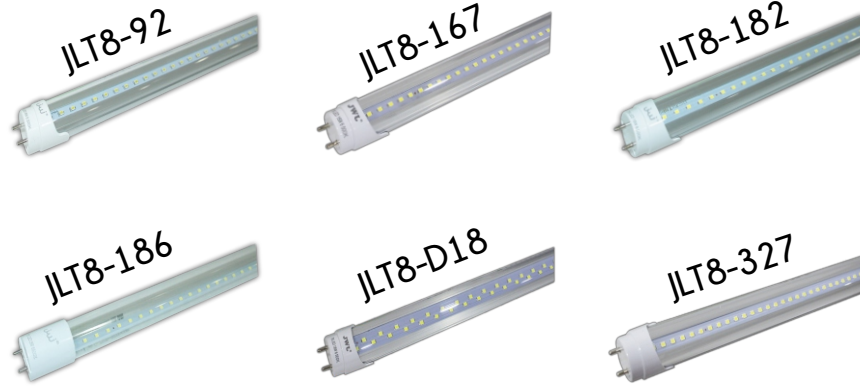


JLT8 Tubo led T8 base G13



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Material	Dimensiones (mm)	
					A	B
JLT8-92	9 W	700 lm	42 mA	Mate / Transparente	600	25.4
JLT8-167	16 W	1,400 lm	170 mA	Transparente	600	25.4
JLT8-182	18 W	1,500 lm	190-85 mA	Mate / Transparente	1,200	25.4
JLT8-D18	18 W	1,700 lm	190-85 mA	Transparente	1,200	25.4
JLT8-327	32 W	3,100 lm	280 mA	Transparente	1,200	25.4
JLT8-186	18 W	1,400 lm	190-85 mA	Vidrio Transparente	1,200	25.4

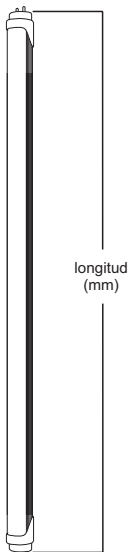


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

- 1.- INTERRUPTA EL PASO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA ANTES Y DURANTE LA INSTALACIÓN.
- 2.- ADQUIERA UN PORTALÁMPARAS (JBPA Ó JBPB) PARA BASE G13 Y CON LOS SOPORTES FIJAR EN EL LUGAR DESEADO.
- 3.- IDENTIFIQUE LA PARTE DE CONEXIÓN DEL PORTALÁMPARAS (JBPA Ó JBPB) Y CON GUANTES AISLANTES CONECTE LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN DEL CIRCUITO ELÉCTRICO A LOS CABLES DEL PORTALÁMPARAS (JBPA Ó JBPB) Y COLOQUE EL TUBO EN LA POSICIÓN MARCADA CON LA ETIQUETA.
- 4.- UNA VEZ COLOCADA LA LÁMPARA EN LAS BASES G13 GIRELA 90°.
- 5.- ENCIENDE EL INTERRUPTOR PRINCIPAL. INSTALACIÓN FINALIZADA.

