

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

MODELO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLT8-92	9W	700 lm	600mm de longitud
JLT8-167	16W	1400 lm	600mm de longitud
JLT8-182	18W	1500 lm	1200mm de longitud
JLT8-183	18W	1500 lm	1200mm de longitud
JLT8-D18	18W	1500 lm	1200mm de longitud
JLT8-327	32W	3100 lm	1200mm de longitud

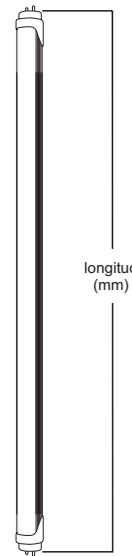


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

- 1.- INTERRUMPA 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.

