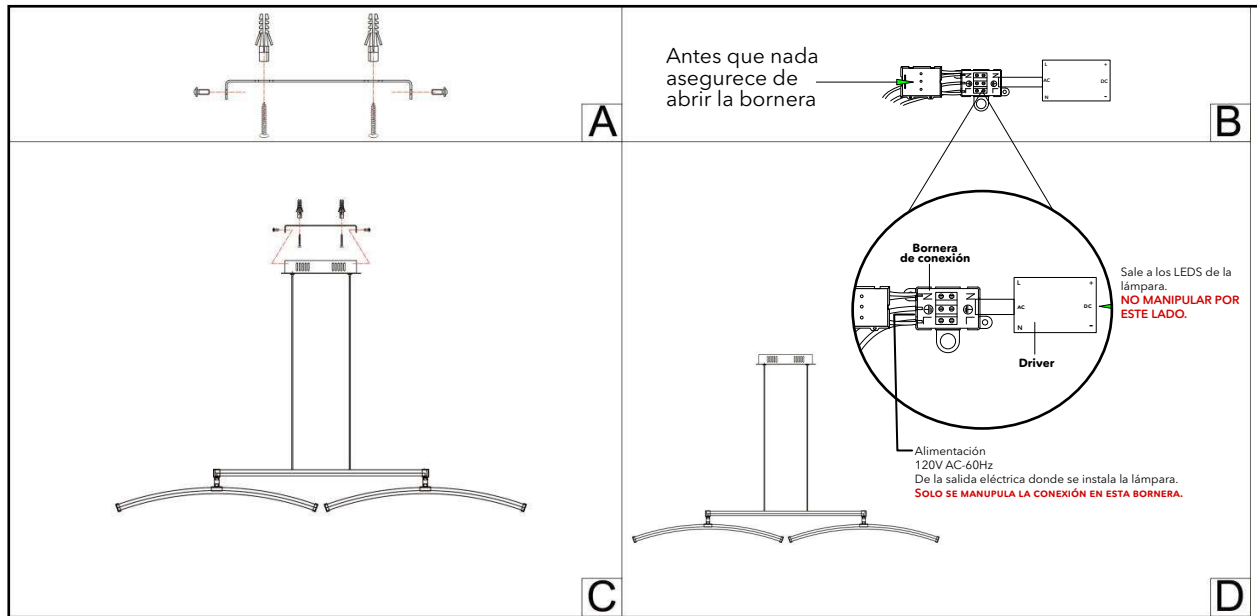


Antes de la instalación y/o puesta en marcha del producto, lea detalladamente la siguiente información.

Los parámetros técnicos están colocados en la etiqueta de identificación ubicada en la luminaria.

INSTRUCCIONES PARA LA CONEXIÓN ELÉCTRICA DE LAMPARA LED INTEGRADO

Ref.: MD9970-2



INSTRUCCIONES PARA LA CONEXIÓN ELÉCTRICA DE LAMPARA LED INTEGRADO

Las luminarias deben ser instaladas únicamente por electricistas con las autorizaciones correspondientes, adaptándose a la normatividad vigente referente a la ejecución de instalaciones eléctricas (RETIE RETILAP - NTC2050).

1. Desconectar el interruptor automático de la caja de distribución o el suiche de encendido correspondiente al circuito de la luminaria. Comprobar que el suministro eléctrico esté interrumpido antes de iniciar cualquier maniobra de conexión.

2. Identificar los cables en la salida eléctrica donde se instalará la lámpara, que de acuerdo con el código de colores **RETILAP** son:

FASE (L): generalmente Negro, Amarillo, Azul o Rojo

NEUTRO (N): generalmente Blanco

TIERRA (T): generalmente Verde o Verde/Amarillo

3. Identificar la bornera de conexión L-N-T del lado AC del driver de la lámpara.

4. Conectar los cables de la salida eléctrica L-N-T a la bornera del punto 3. Sólo de deben conectar cables en esta bornera y ajustarlos adecuadamente con el tornillo respectivo.

NUNCA SE DEBE CONECTAR L-N A LAS TERMINALES + - DEL DRIVER, ESTO OCASIONARA GRAVES DAÑOS EN EL DRIVER Y LOS LEDs DE LA LÁMPARA.

Para mayor información visite la página web www.dekotendencia.com