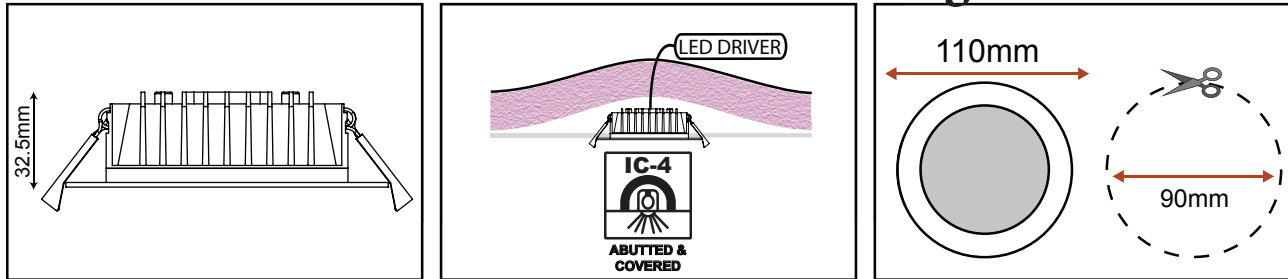




POR FAVOR LEA ESTAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN. CONSERVE LAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS REFERENCIAS.

## TRADETEC TITAN and CCT 13W Downlight



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Garantía de reemplazo de 3 años
- El modelo CCT SOLO es conmutable entre 3000K, 4000K y 5000K
- Disipación avanzada de disipación de calor
- Fascia de aluminio de alta calidad
- Módulo de luz LED regulable (la atenuación se reduce al 10% con MTD300VA)
- Tecnología LED de ahorro de energía de larga duración.

### INSTALACIÓN

- Esta unidad DEBE ser instalada y cableada por un contratista eléctrico calificado
- Para obtener el número máximo por disyuntor, use las cantidades recomendadas como para una lámpara estándar de 50 vatios (o 100 vatios R80)
- Asegúrese de que el área donde se instalará la unidad tenga una altura mínima de 50 mm.
- Corte un orificio adecuado en el techo para cada unidad asegurándose de que no haya posiciones debajo de vigas, cables, tuberías, etc.

Desconecte la fuente de alimentación antes del cableado

PRODUCT	CORTE
TLTDXXXX	90mm
TLTDXXXX	90mm

- Termine los cables en el lado primario del controlador asegurándose de que la abrazadera del cable esté en su lugar
- Alimente los resortes a través del orificio del techo liberando lentamente la unidad hasta el techo y los resortes mantendrán el accesorio en su lugar
- El dispositivo / controlador de control de la luminaria DEBE MONTARSE SOBRE cualquier aislamiento que cubra la luminaria
- Para uso en interiores  $T_a = 25^{\circ}\text{C}$

### AISLAMIENTO 13W

- Aislamiento térmico despeje clase-IC-4 cubierto; lo que significa que la lámpara empotrada LED Blitz se puede cubrir completamente con aislamiento
- El aislamiento del edificio que colinda o está dentro de los 100 mm horizontalmente de la luminaria debe cumplir los siguientes requisitos: Ser de un tipo que pueda mantener sus dimensiones e integridad estructural cuando se exponga a una temperatura máxima de superficie de la clase de la luminaria, siendo  $90^{\circ}\text{C}$ ; Ser de un tipo que pueda soportar una prueba de llama de aguja de 30 segundos. Los tipos de aislamiento que se deben usar con este accesorio son lana de vidrio (Pink Batts) y poliéster

#### NOTA IMPORTANTE:

ESTE ACCESORIO NO DEBE INSTALARSE CON AISLAMIENTO DE LLENADO SUELTO (COMO SE DEFINE EN NZS 4246) TAL COMO PAPEL MACERADO Y LANAS. EL ENGRANAJE / CONTROLADOR DE FIJACIÓN DEBE ESTAR MONTADO POR ENCIMA DE CUALQUIER AISLAMIENTO QUE CUBRA EL ACCESORIO.

### CCT

Simplemente mueva el interruptor en la parte posterior de la luz hacia abajo Blitz para seleccionar la temperatura de color deseada (3000K, 4000K o 5000K).

### DIMMING

La luz descendente Blitz se puede atenuar al 10%.

Las luces LED hacia abajo de Martec son compatibles y compatibles con el atenuador Martec MTD300VA.

Todos los demás atenuadores pueden funcionar, pero Martec no puede confirmarlo.

