

**WALLPACK CCT**

## AVISO

- Asegúrese que este manual sea destinado a los instaladores y usuarios.
- Desconecte la corriente eléctrica antes de la instalación o mantenimiento.
- Esta luminaria puede ser utilizada en ambientes tanto internos como externos.

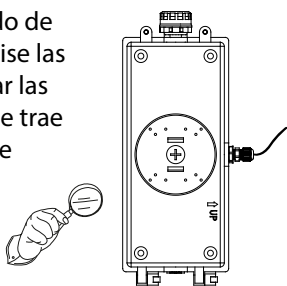


Para instalar este producto debe seguir las siguientes instrucciones:

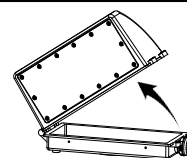
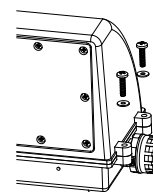
- Instale la luminaria según el código eléctrico y las especificaciones aplicables.
- La instalación y el mantenimiento deben ser realizados por personal capacitado.
- Para más información visite nuestra página web <https://www.standiluminaciones.com/garantias> donde encontrará nuestra Política de Garantías.

## PASOS PARA EL MONTAJE - WALLPACK CCT

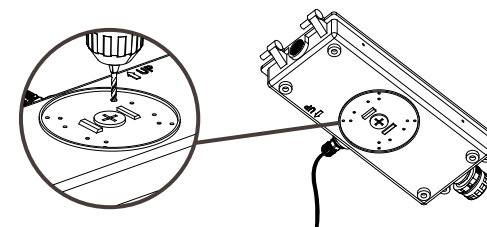
- 1** Verifique el estado de la Luminaria. Revise las guías para realizar las perforaciones que trae la base en la parte inferior.



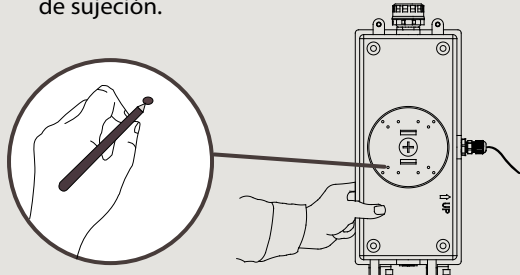
Retire los tornillos laterales que trae la luminaria, luego levante la tapa superior cuidadosamente asegurándose de no afectar sus componentes como se muestra en las siguientes imágenes.



- 2** Tome la base de la luminaria y perfore los huecos para su sujeción a la pared. (Tenga en cuenta las guías anteriormente mencionadas)



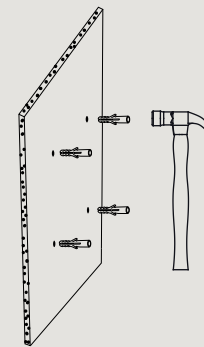
- 3** Tome la base y ubíquela en el lugar donde será instalada para marcar los orificios en la superficie de sujeción.



- 4** Con ayuda de un taladro o herramienta de su preferencia, perfore la pared en los puntos anteriormente marcados.



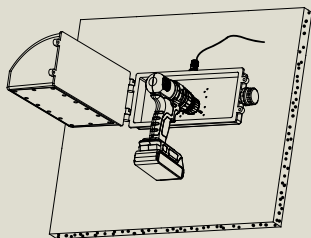
- 5** Teniendo en cuenta el material de la pared, instale los chazos en los orificios previamente realizados.



\*Chazos no incluidos

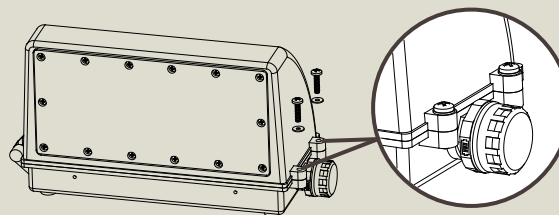
Proceda a fijar la base, asegurándose de comprobar las conexiones y los puntos de anclaje.

6



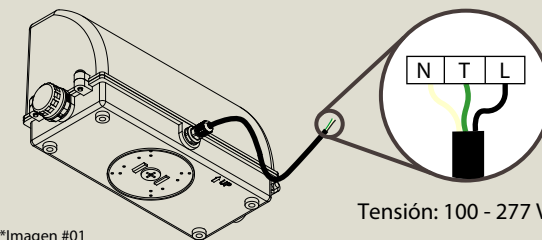
7

Por ultimo, asegure la tapa a la base verificando que todos sus componentes queden internamente de la luminaria.



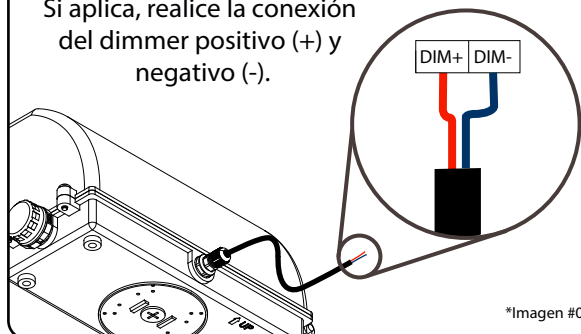
8

Realice la conexión de la luminaria a la Red de alimentación. Conecte correctamente los cables de Línea "L", Neutro "N" y Tierra.



\*Imagen #01

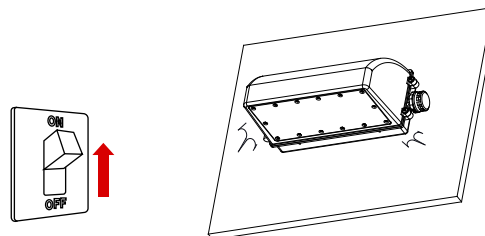
Si aplica, realice la conexión del dimmer positivo (+) y negativo (-).



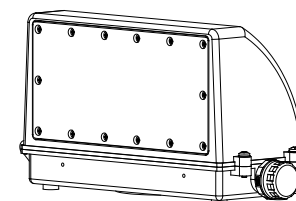
\*Imagen #02

## LUMINARIA INSTALADA.

Asegurese de comprobar la sujeción de la luminaria a la pared y las conexiones.

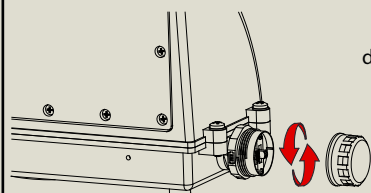


## Luminaria Wallpack CCT



## FUNCIONAMIENTO

1 La luminaria cuenta con dos interruptores en la parte lateral de esta; sus funciones se mostrarán a continuación:

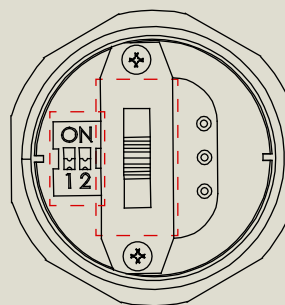


Retire la tapa lateral donde encontrara los dos (2) interruptores que trae la luminaria.

\*Imagen #01

INTERRUPTOR

No2.

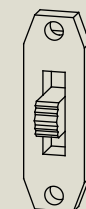


INTERRUPTOR

No1.

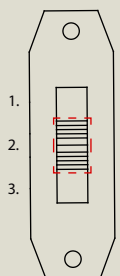


## Interruptor No1.

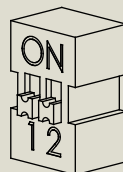


\*Imagen #02

## 1era Configuración

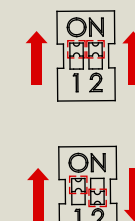

- 
- No1.** En esta posición, la luminaria cambiara a un color de temperatura fría "6500K".
- No2.** En esta posición, la luminaria cambiara a un color de temperatura natural "4000K".
- No3.** En esta posición, la luminaria cambiara a un color de temperatura cálida "3000K".

## Interruptor No2.



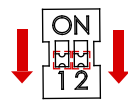
Su principal función es poder cambiar la potencia de la luminaria.

## 2da Configuración

- 
- En esta posición, la luminaria tendrá una potencia de "20W".
- 
- En esta posición, la luminaria tendrá una potencia de "30W".



En esta posición, la luminaria tendrá una potencia de "40W".



En esta posición, la luminaria tendrá una potencia de "60W".

## RECOMENDACIONES PARA EL MANTENIMIENTO

La suciedad y el polvo reducen el desempeño de la luminaria, se debe realizar la limpieza del producto regularmente (se sugiere anualmente).

## PARA TENER EN CUENTA.

- Todas las luminarias Stil Led clase 1 deben tener conexión a tierra.
- Se requiere el uso de todos los implementos de seguridad.

- Suspenda la energía antes de la inspección o instalación.
- Desempaque cuidadosamente la unidad e inspeccione adecuadamente si tiene defectos antes de que se instale.
- Use guantes de trabajo para evitar que la suciedad u otros contaminantes se transfieren a la luminaria.

STAND ILUMINACIONES S.A.S  
Km 3.3 via Siberia Funza  
Parque Industrial Santa Lucía  
Bodega 6A.  
Colombia, Sur América