

MODELO:LKP0173A / LKP0173WW

LUMINARIO: LED COB INGROUND 25W

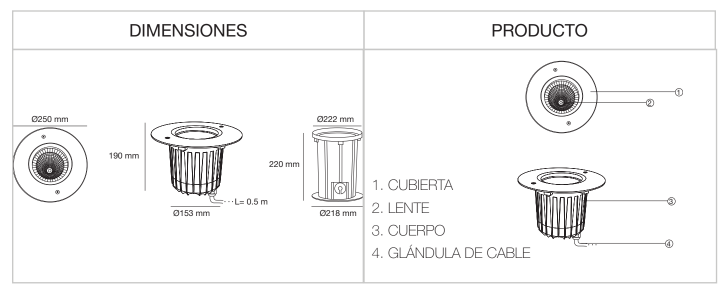
INSTRUCTIVO ANTES DE INSTALAR LEA ESTE INSTRUCTIVO.

ADVERTENCIAS:

Nunca realice conexiones eléctricas con las manos mojadas. No lleve a cabo la instalación con la alimentación de la red eléctrica conectada, ya que puede ocurrir un choque eléctrico. En caso de que la instalación sea en un lugar alto, realizar la instalación sobre un banco o escalera con la altura necesaria, que sea estable y sea colocado en un lugar seco y plano. No seguir las instrucciones anteriores pueden llevar a un choque eléctrico, caída, quemadura o alguna otra lesión.

PRECAUCIONES:

No instalar el luminario en lugares húmedos o expuestos a agentes químicos. Asegurarse de que las características eléctricas de la red de alimentación son las adecuadas para el luminario, ya que una diferencia puede ocasionar mal funcionamiento o resultar en un luminario quemado. No tirar el luminario ya que puede afectar sus características de seguridad.



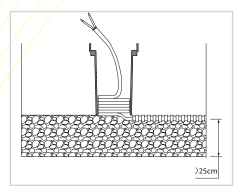
Nota: El dibujo muestra una introducción general a esta descripción. Cuando exista diferencia entre el actual producto y el dibujo. Por favor revisar los productos reales.

- 1. Características
- Luminaria redonda de 25 W y con un peso de 4.7kg.
- Disponible en ambar (2000°K | A) y blanco cálido (3000°K | WW).
- Tipo de LED: NICHIA
- Voltaje 100-277V~
- Consumo: 28 W
- Apertura simétrica. | 25° | 12° | 38°
- Instalación empotrable en pisos.
- Uso para interiores o exteriores como iluminación de muros o columnas.
- Material: Cuerpo de aluminio fundido a presión cubierto con polvo gris oscuro, con cubierta de acero inoxidable y vidrio templado de 10mm. Acabado acero inoxidable.
- CRI80 | IK10 | IP67

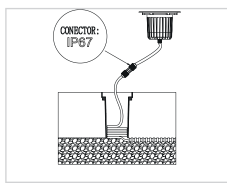
MODELO:LKP0173A / LKP0173WW

LUMINARIO: LED COB INGROUND 25W

2. Instalación

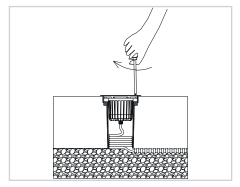


Instalar el housing en el suelo, el lado superior debe estar en el mismo nivel que la superficie del suelo, el cable necesita pasar por el housing.



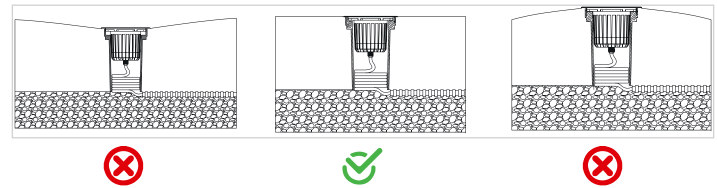
Conecta el cable con la luminaria.

*Mantener la suficiente longitud.



Pon la luminaria dentro del housing.

Nota: El espesor de la grava debe ser más grueso que 25cm.



3. Diagrama de cableado

3.1: Montaje de alta tensión de un solo color: consulte el siguiente método de cableado recomendado. El consumo de energía de la fuente de alimentación debe decidirse por el instalador de acuerdo con los requisitos del sitio.

Ejemplo de cableado:

