

## SCL-HB

Manual de instalación

CÓDIGO DE PRODUCTO	ALIMENTACIÓN	POTENCIA	DIMENSIONES	GRADO IP
SCL-HB-100W-120-6000	220V ~ 50Hz	100W	265*146 mm	IP 65
SCL-HB-150W-90-6000	220V ~ 50Hz	150W	290,3*149,7 mm	IP 65
SCL-HB-200W-90-6000	220V ~ 50Hz	200W	346,4*149,7 mm	IP 65

### ⚠ IMPORTANTE

Lea cuidadosamente las instrucciones antes de comenzar la instalación, y guarde para referencia futura.  
El artefacto debe ser instalado por un electricista matriculado y de acuerdo a las regulaciones locales. Asegúrese que la corriente esté desconectada antes de hacer la instalación o mantenimiento. Instale según se describe en esta hoja.

### 📄 GARANTÍA

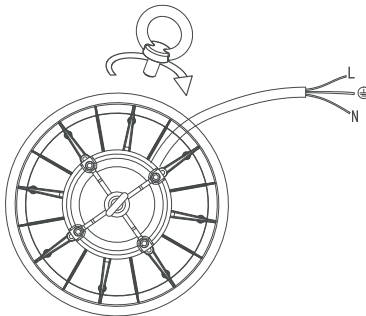
SCLED garantiza al consumidor y usuario el correcto funcionamiento del producto y posibles reparaciones, o recambios del modelo debido a defectos de fabricación durante el periodo de 5 años desde la fecha de compra, habiendo respetado las instrucciones de instalación suministradas junto al producto.

**Nota antes de la instalación:**  
Use un cable redondo suministrado para conectar esta luminaria.  
Diámetro mínimo de 6mm



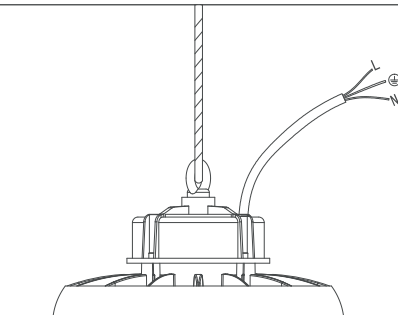
Esto es necesario para crear un buen sellado contra el agua cuando esté conectada la luminaria.

**1**



Instale el anillo con el cuerpo de la lámpara.

**2**

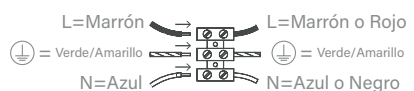


Conecte la línea principal al cable de alimentación de la lámpara.

**3**

Asegúrese de que la conexión del terminal se realice dentro de una caja de conexiones con clasificación IP65 adecuada (no incluida).

Artefacto	Caja
L=Marrón	L=Marrón o Rojo
⊕ = Verde/Amarillo	⊕ = Verde/Amarillo
N=Azul	N=Azul o Negro



**4**

Instale las luces LED de bahía alta en el techo.

