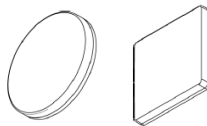


LUMINARIA SUPERFICIE IP65
IP65 SURFACE LAMP

SLO15CCS
SLO15CCR

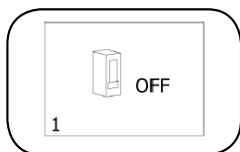


AVISO WARNING

- Por favor, lea el manual de instrucciones antes de instalar el producto.
- El sistema debe ser instalado, conectado y probado por un electricista certificado, basado en los estándares de seguridad y las regulaciones locales.
- No sobrepasar la potencia nominal.
- El reemplazo solo puede ser realizado cuando la lámpara esté apagada y se haya enfriado por completo.
- Está prohibido cubrir el dispositivo con una tela o material similar.
- Cualquier incumplimiento de estas instrucciones o modificaciones en el dispositivo anulan la garantía.
- Su grado de protección IP44 asegura una completa protección contra cuerpos sólidos mayores de 1mm y salpicaduras.

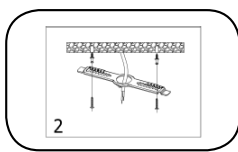
- Please read the instruction manual before installing the product.
- The lighting system should be installed, connected and tested by certified electrician based in safety standards and local regulations.
- Do not use over rated power lamp.
- Replacement only can be done when the power is off and the lamp is complete cooled down.
- Insulation cloth or similar material is prohibited to cover the lighting fixture.
- Any misuse of these instructions or any changes to the fixture shall nullify the guarantee.
- Its protection rating IP44 ensures a complete protection against foreign objects larger than 1mm and splashing.

1. Montaje Installation



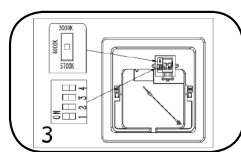
1. Apagar la corriente eléctrica.

1. Turn off the power.



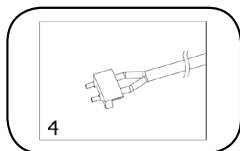
2. Fijar la base con los tacos y los tornillos en el techo o pared

2. Fix the expansion screw on the ceiling, fix the bracket to the ceiling or wall.



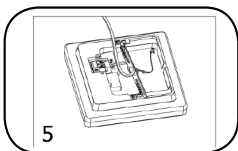
3. Seleccionar el color de luz CCT a través del switch y configurar el sensor de la manera deseada.

3. Select expected CCT by DIP switch, Built-in Type ON/OFF Sensor switch Setting.



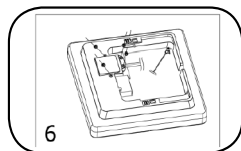
4. Pasar los cables de alimentación a través del protector de silicona

4. Thread the commercial power wires into the waterproof silicone pad.



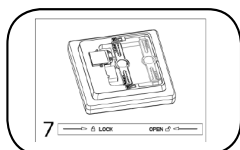
5. Conectar los cables de alimentación Fase y Neutro. Asegure que estén bien conectados.

5. Connect input terminals with the commercial power wires L and N, make sure the wires are fixed tightly



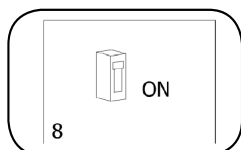
6. Atornillar la tapa de protección de cable a la luminaria.

6. Screw the protection wiring cover onto the luminaire.



7. Fijar la luminaria a la base de metal atornillada en el paso 2.


7. Fix the luminaire to the bracket fixed on step 2.



8. Encender la corriente eléctrica.

8. Turn on the power.

2. Configuración del sensor de presencia Motion sensor settings

ON ↑ 	AREA DE DETECCIÓN/ DETECTION AREA		TIEMPO DE ENCENDIDO DESPUES DE DETECCIÓN/ HOLD TIME			SENSOR DE LUMINOSIDAD/ DAY LUGHT SENSOR	
	1		2	3		4	
ON	100%	ON	ON	5s	ON	25Lux	
		ON	-	1min			
-	50%	-	ON	3min	-	Deshabilitar/ Disable	
		-	-	10min			

Esta marca en el producto, los accesorios o la literatura indica que el producto y sus accesorios electrónicos (por ejemplo, cargador, auriculares, cable USB) no deben ser eliminados con otros residuos domésticos al final de su vida útil. Para evitar posibles daños del medio ambiente de la salud humana por la eliminación incontrolada de desperdicios, separe estos elementos de otros tipos de residuos y reciclelos responsablemente para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales.



This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed with otherhousehold waste at the end of their working life. To prevent possible harm of the environment of human health from uncontrolled wasted disposal, please separate these items from other types of waste and recycles them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.