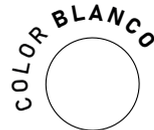




**ARTEFACTO MÓVIL  
DE EMBUTIR**

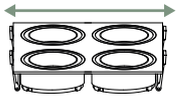
**IP20**

Certificación  
Seguridad Eléctrica



## ARTEFACTO DE EMBUTIR | IP20

Sensor de movimiento **IP20**, infrarrojo. Posee un circuito integrado y un detector de gran sensibilidad. Reúne automatismo, conveniencia, seguridad, ahorro de energía y funciones muy prácticas. Utiliza el movimiento como fuente de control de señal y comienza su carga cuando se entra en el campo de detección. Puede identificar tanto el día como la noche automáticamente.



**Medida**  
168X168x32mm



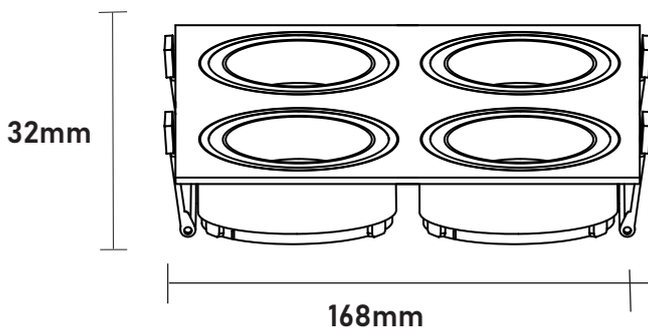
Báscula  
**Móvil 360°**



Resortes  
reforzados 180°



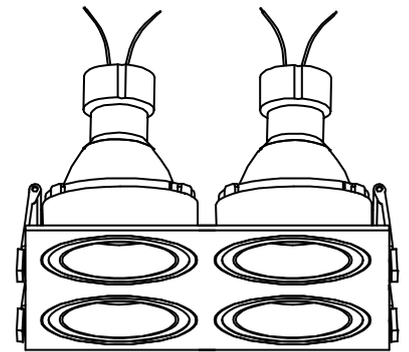
Cuerpo de **Metal**  
Aro de **Polycarbonato**



Compatible con



**DICRÓICA**  
Zócalo **GU10**



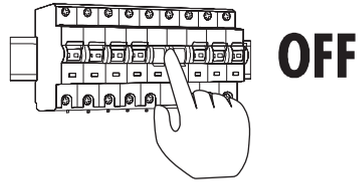
CALADO Ø 160x155mm

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

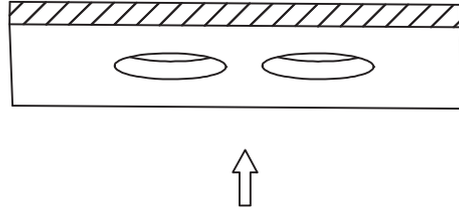
MODELO BLANCO	IM1702029	COMPATIBLE CON	Dicróica GU10
MODELO NEGRO	IM1702032	MEDIDA DE ARTEFACTO	168x168x32mm
BÁSCULA	Móvil 360°	CALADO	160x155mm
RESORTES REFORZADOS	180°	PROTECCIÓN IP	IP20
CLASE	2	MATERIAL	Metal + Pc
		GARANTÍA	3 Años

## PRECAUCIONES

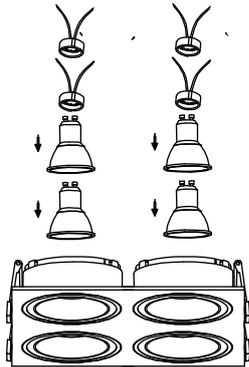
- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

**1**

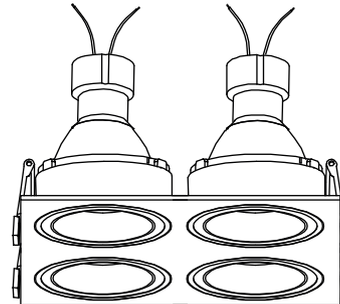
**Apague el interruptor de encendido.**

**2**

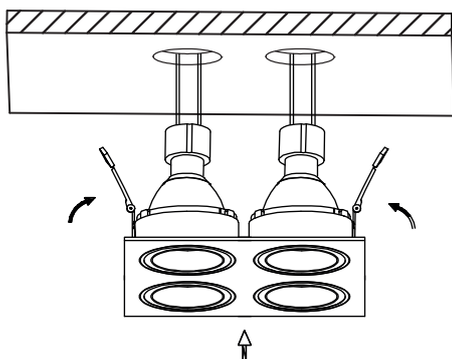
**Realice los agujeros en el cielorraso.**

**3**

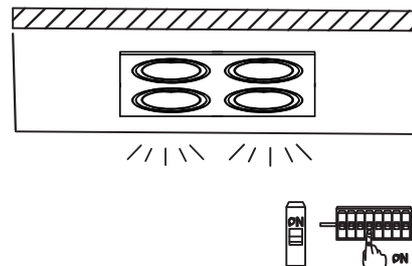
**Conecte la lámparas a los zócalos GU10.**

**4**

**Coloque a presión las lámparas en el artefacto.**

**5**

**Instale el artefacto.**

**6**

**Luego de chequear toda la conexión, encienda la luminaria.**