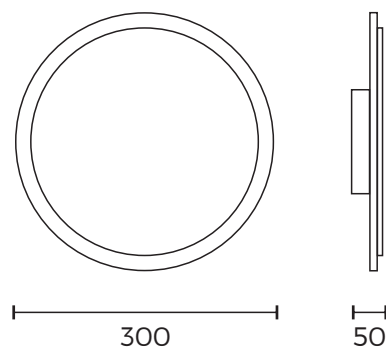


/IRO R

Plafón LED frente redondo. Con sensor crepuscular y de presencia.



código	LED	potencia	temperatura	lúmenes	apertura	IP
12.75.1110. __	Toshiba	20W	3000K	900lm	-	54

/especificaciones

montaje

fijación	techo/pared
tipo montaje	de aplicar
aplicación	interior/exterior

datos técnicos

tipo iluminación	LED
potencia	20W
temperatura	3000K
lúmenes	900lm
ángulo	-
CRI	80
iluminación	directa
regulación	-
voltaje	100-240VAC
corriente	350mA
driver	driver integrado

protección y clase

IP	54
clase	I

configuración de sensores

ver página	2
------------	---

dimensiones

generales	ø300x50mm
perforación	-

colores

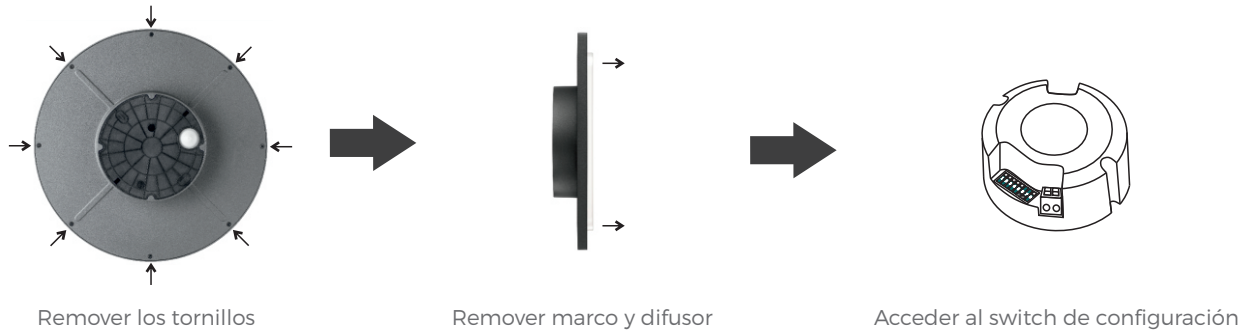
- .02 blanco mate
- .09 gris grafito



/IRO R

Plafón LED frente redondo. Con sensor crepuscular y de presencia.

Acceso al switch de configuración

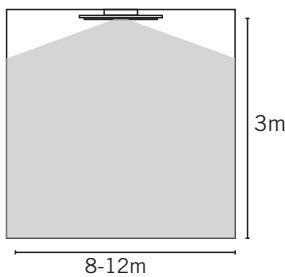


Remover los tornillos

Remover marco y difusor

Acceder al switch de configuración

Configuración predeterminada



Sensor de presencia:

Ⓐ **100%** área de detección.

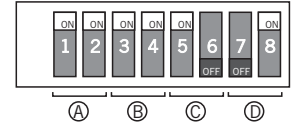
Ⓑ **10"** Duración de la luz encendida al 100% de intensidad.

Ⓓ **+30"** Duración de la luz encendida al 30% de intensidad.

Sensor crepuscular:

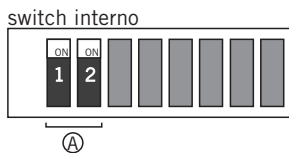
Ⓒ **15 LUX** (enciende únicamente cuando la luz ambiente es inferior a este nivel de iluminación).

switch interno



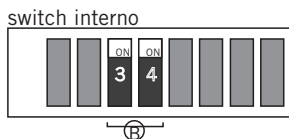
Configuración personalizada

Ⓐ Ajuste de área de detección



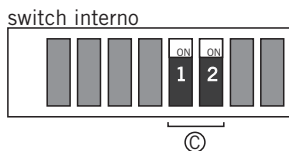
1	2	Descripción
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> ON	Área de detección configurada al 100% .
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> ON	Área de detección configurada al 75% .
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> OFF	Área de detección configurada al 50% .
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> OFF	Área de detección configurada al 10% .

Ⓑ Ajuste de tiempo de encendido al 100% (al detectar presencia)



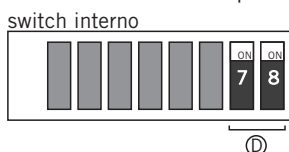
3	4	Descripción
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> ON	Tiempo de encendido configurado en 10s.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> ON	Tiempo de encendido configurado en 90s.
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> OFF	Tiempo de encendido configurado en 3min.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> OFF	Tiempo de encendido configurado en 10min.

Ⓒ Ajuste de sensibilidad de luz



5	6	Descripción
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> ON	Sensibilidad desactivada.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> ON	Sensibilidad configurada en 50lux.
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> OFF	Sensibilidad configurada en 15lux.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> OFF	Sensibilidad configurada en 5lux.

Ⓓ Ajuste de tiempo de encendido al 30% (después de detectar presencia)



7	8	Descripción
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> ON	Tiempo de encendido configurado en 0s.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> ON	Tiempo de encendido configurado en 30s.
<input type="checkbox"/> ON	<input type="checkbox"/> OFF	Tiempo de encendido configurado en 10min.
<input type="checkbox"/> OFF	<input type="checkbox"/> OFF	Tiempo de encendido configurado en infinito.

