



©Copyright Xindar 2014

Detector de Movimiento de Techo 360°

SEKKYUR-C

PIR PASSIVE INFRARED TECHNOLOGY

Detector de movimientos de TECHO infrarrojo 360° SEKKYUR-C de XINDAR™, para Bricolaje/Profesional/Integración. Cuando alguien entra en el campo de detección, empezará el control de la carga. Capaz de identificar el día y la noche.

Ideal para ahorro de energía, eficiencia energética, seguridad y automatización.

- Muy fácil de instalar en cualquier lugar y válido para cualquier lámpara incandescente (1200W) y fluorescente y LED (hasta 300W)
- Permite convertir lámparas normales en luces automáticas muy fácilmente y sin obras.
- Rango de detección: hasta 6 metros.
- Tiempo encendido regulable: 10s. – 7min.
- Control de nivel de Iluminación regulable: 3 - 2000 LUX.
- Con tornillos y tacos de fijación y manual incluido.

SEKKYUR-C



Max. 6 m
DISTANCIA
DE DETECCIÓN



360°
ANGULO
DE DETECCIÓN



SAVE ENERGY
WITH XINDAR™



TIEMPO DE
ENCENDIDO
REGULABLE



NIVEL DE
LUMINOSIDAD
REGULABLE



ALTURA DE
INSTALACIÓN
RECOMENDADA

DETR360
8436044915208

Características	SEKKYUR-C
Alimentación	220V/CA-240V/CA
Frecuencia	50 Hz
Nivel de luminosidad	<3~2000LUX (ajustable)
Tiempo de retardo	min 10 seg ± 3 seg max 7 min ± 2 min
Carga nominal	1200 W (lámpara incandescente) 300 W (lámpara de bajo consumo)
Distancia detección	max 6 m
Rango detección	360°
Temperatura funcionamiento	-20° ~ +40° C
Humedad de funcionamiento	<93% RH
Altura de instalación	2,2 m ~ 4 m
Consumo	0,45W / 0,1W (estático)
Velocidad de detección movimiento	0,6 ~ 1,5 m/s
Dimensiones	Ø 89 x 50 mm
Peso	140g