

FICHA TÉCNICA DATA SHEET FICHA TÉCNICA



SURFACE PIR SENSOR

Información general

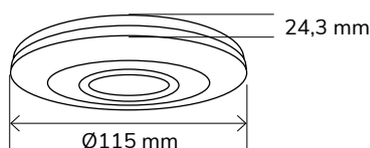
F9204-F9205 Buen detector de sensibilidad y circuito integrado. Reúne automatismo, conveniencia, seguridad, ahorro de energía y funciones prácticas. Utiliza la energía infrarroja del ser humano como fuente de señal de control y puede iniciar la carga de inmediato cuando uno entra al campo de detección. Puede identificar día y noche automáticamente. Es fácil de instalar y se usa ampliamente.

General information

F9204-F9205 Good sensitivity detector and integrated circuit. It gathers automatism, convenience, safety, saving-energy and practical functions. It utilizes the infrared energy from human as control-signal source and it can start the load at once when one enters detection field. It can identify day and night automatically. It is easy to install and used widely.

Informações gerais

F9204-F9205 Detector de movimento por infravermelho passivo (IR). Mede a luz infravermelha que é irradiada pelos objectos existentes no seu campo. Geralmente são utilizados em alarmes de segurança e/ ou aplicações de iluminação automática.



0,18 kg



Model	Sku	Color	Power	Input	Delay Time	Distance Detect.	Speed	Ambient Light	Install. Height
					Retardo Atraso	Detec. distancia Detec. distancia	Velocidad Velocidade	Luz Ambiente Luz Ambiente	Altura de instalación Altura de instalação

FT-9240	F9204	Black	Max. 2000W	220- 240V, 50/60Hz	Min. 10 sec ± 3sec	8m Max (<24°c)	0,6-1,5m/s	<3-2000lux (Aj/adj)	2,2-4m
	F9205	White	1000W		Max. 15min ± 2min				