



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Características



Sensor de movimiento t/platillo p/techo 110/220v FL-300-1 TKL

Descripción del producto:	Sensor de movimiento por infrarrojos
Módulo:	FL-300-1
Voltaje operativo:	110 VAC / 220 VAC
Frecuencia de poder:	50-60Hz
Tiempo-Retraso:	min: 8+/-3sec max: 7+/-2min
Ángulo de detección:	360°
Luz de ambiente:	< 3 Lux - Luz del día
Temperatura de trabajo:	-20 - 40 C°
Distancia de detección:	8 metros máx. (< 24C°)
Carga estimada:	1200W
Altura de instalación:	1.5 - 3.5 m.
Velocidad de detección de movimiento	0.6 ~ 1.5 m/s

COD. 19710



