

TUBO SENSOR RADAR T8 120 CMS

Código: TP-150595-SR (Bajo pedido)



INFORMACIÓN TÉCNICA

Consumo en Watts	18W
Voltaje Variable	AC 100-240 V (50-60Hz)
Configuración	SMD 2835
Flujo Luminoso	100 lm/w
Angulo de Iluminacion	120°
Opciones de Color	5500-6500k
Tiempo de Vida	50,000 horas
CRI	>0.98
Uso	Interior con sensor de movimiento (PIR)
Material	Aluminio
Base	G13

Cuando un objeto se aproxima a uno de los tubos led con sensor radar en un ángulo de 160° y un radio de detección de 1 a 9 metros, el sensor lo detecta y lo hace funcionar al máximo de su potencia. En cuanto el objeto abandona el radio de acción del tubo y ha pasado un tiempo de 25 segundos, el tubo baja su luminosidad; de este modo se asegura un máximo ahorro de electricidad.