



PD11-LTMS-RR-FT Set 92594-92994

Multisensor PIR LTMS con detección de 360° y un alcance de hasta 9 m de diámetro (63 m²), controlable a distancia, sensor de luminosidad, temperatura y movimiento

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD11-LTMS-RR-FT	blanco	92594
Embelledor cuadrado clipable PD11-FT	blanco	92994

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	16 - 48 V DC
Dimensiones:	Ø 52 x 60 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)
Consumo típico:	aprox. 0.4 W
Área de detección:	horizontal 360° (Montaje en techo) máx. Ø 9 m transversal máx. Ø 6 m frontal máx. Ø 3 m Actividad sedentaria
Alcance:	
Área de cobertura (movimiento transversal):	63 m ² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 5 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK02
Valores de luz medidos:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, aprox. 10 mV/Lux
Temperatur Ausgabe:	0 °C - +50 °C, 0-10 V, aprox. 200 mV/°C
Temperatura ambiental:	0 °C a +50 °C
Carcasa:	Policarbonato de alta calidad
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010 (92994)

Canal 1 (control de iluminación libre de potencial)

Potencia de conmutación:	48 V DC / 0.1 A , cos ϕ = 1
Tipo de contacto:	Contacto μ , libre de potencial contacto NA
Temporización de apagado:	5 s - 60 min
Medición de luz mixta (natural+artificial):	Medición de luz mixta (natural+artificial)

Información sobre el producto

Set : PD11-LTMS-RR-FT + Embellecedor cuadrado clipable PD11-FT blanco mate, similar RAL9010

Multisensor ultraplano para registro de movimiento, temperatura y luminosidad

Para la conexión a un bus propietario

Reporta movimiento detectado vía contacto de conmutación

Transmite los valores actuales de luminosidad (lux) y temperatura en forma de señal analógica

Muelles de resorte para un anclaje rápido y sencillo en techos

Incluye carátulas obturadoras y anillo de fijación para su montaje en luminarias

Con accesorios para montaje empotrado en techo o cemento



