



MARCA
STEINEL

REF
SAE000356

EAN / GTIN
7339103128650



Especificaciones técnicas

Anchura	120 mm
Adecuado para carga C	Si
Adecuado para la transmisión inalámbrica	No
Adecuado para montaje en pared	No
Altura	120 mm
Altura de montaje óptima	2.8 m
Anchura	120 mm
Ángulo de detección horizontal	360~360 °
Brillo de respuesta ajustable	Si
Calidad del material	Termoplástico
Campo de detección máx.	4 m²

Ciclo de trabajo máximo	30 min
Ciclo de trabajo mínimo	30 s
Color	Blanco
Con control remoto	No
Con interfaz DALI	No
Con unidad de señalización	Si
Conectable en red	Si
Conexión forzada	Si
Control de HVAC	Si
Corriente de arranque máxima	800 A
Corriente de arranque mín.	0.1 A
Desconexión forzosa	Si
Diámetro del rango de detección en el suelo	5 m
Extensiones de entrada	Si
Función de alarma	No
Función de aprendizaje para el brillo de respuesta	Si
Función de regulación con inserto de regulación	No
Grado de protección (IP)	IP20
Interruptor de derivación	Si
Intervalo máx. de transmisión frontal	3.5 m
Intervalo máx. de transmisión lateral	3.5 m
Longitud de montaje	30 mm

Luminosidad de respuesta	10~1000 lx
Mando a distancia	Si
Material	Plástico
Método de conexión	Otros
Modelo	Detector de presencia
Montaje en techo	Si
Número de zonas de conmutación	1760
Número RAL (similar)	9010
Profundidad mín. de la caja de empotrar	66 mm
Protección contra fluencia/supervisión de campo	Si
Regulación constante de luz	No
Retardo de apagado	1800 s
Sensibilidad de respuesta ajustable	No
Sin halógenos	Si
Supervisión de escalera	Si
Temperatura	0~40 °C
Tipo de montaje	Montado empotrado (escayola)
Tipo de sensor	Infrarrojos pasivo
Tipo de tensión	CA
Transparente	No
Tratamiento antibacteriano	No
Tratamiento de la superficie	Otros

Zona de animales

No



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.