



MARCA

STEINEL

REF

SAE751111

EAN / GTIN

5349145224960

**Especificaciones técnicas**

Anchura	81 mm
Adecuado para carga C	Si
Adecuado para la transmisión inalámbrica	No
Adecuado para montaje en pared	Si
Altura	55 mm
Altura de montaje óptima	1.1 m
Anchura	81 mm
Ángulo de detección horizontal	360~360 °
Brillo de respuesta ajustable	Si
Calidad del material	Termoplástico
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	No
Control de HVAC	No
Corriente de arranque máxima	120 A
Corriente de arranque mín.	0.1 A
Desconexión forzosa	Si
Diámetro del rango de detección en el suelo	16 m
Ejecución de la superficie	Mate
Extensiones de entrada	Si
Frecuencia	50~50 Hz
Función de alarma	No
Función de aprendizaje para el brillo de respuesta	No
Función de regulación con inserto de regulación	No
Grado de protección (IP)	IP20
Interruptor de derivación	Si
Intervalo máx. de transmisión frontal	8 m
Intervalo máx. de transmisión lateral	8 m

Luminosidad de respuesta	2~2000 lx
Mando a distancia	No
Material	Plástico
Método de conexión	Otros
Modelo	Sensor de movimiento
Montaje en techo	No
Número RAL (similar)	9010
Potencia máx. de conmutación	1000 W
Profundidad mín. de la caja de empotrar	66 mm
Protección contra fluencia/supervisión de campo	Si
Regulación constante de luz	No
Retardo de apagado	300 s
Sensibilidad de respuesta ajustable	Si
Sin halógenos	Si
Supervisión de escalera	Si
Temperatura	0~35 °C
Tipo de montaje	Otros
Tipo de sensor	Alta frecuencia
Tipo de tensión	CA
Transparente	No
Tratamiento de la superficie	Otros
Voltaje nominal	240 V

Zona de animales

No



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.