

Detector empotrado en techo James Blanco



Referencia	104305004
Tipo detector	Empotrable
Potencia máxima bajo consumo	800W
Potencia máxima incandescencia	1.200W
Potencia máxima LED	800W
Luz ambiental	3-2000lux regulable
Regulable en:	tiempo/luz
Temperatura funcionamiento máxima	40°C
Temperatura funcionamiento mínima	-20°C
Ángulo detección (°)	360°
Radio detección (máx) (M)	3M
Tiempo de detección	10seg. a 12min
Tiempo regulable	de 10segundos a 12minutos
Detector de	Presencia
Consumo stand-by (W)	0,45W
IP	IP65
Compatible con	LED
Material principal	PC
Color principal	Blanco
Color secundario	Blanco
Profundidad empotramiento (mm)	66mm
Empotramiento (mm)	66,2mm
Instalación	Techo

Detector empotrado en techo James Blanco



Referencia	104305004
Altura instalación (M) (máxima)	4M
Altura instalación (M) (mínima)	2,2M
Alimentación	Corriente
Voltaje (V) (Mínimo)	220V
Voltaje (V) (Máximo)	240V
Tipo embalaje	Caja