

Ficha Técnica



San'an
SMD2835

CODIGO	POTENCIA	LM	TENSION
565001SNW	50w	4400lm	220-240v

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ángulo de Apertura	120°
Temperatura de Color	4000k
IRC	>80
LED Chip	SMD 2835
Temperatura de Trabajo	-20°/50°
Tipo de Sensor	PIR
Modo de Trabajo	Función ON/OFF
Ángulo de detección	150°
Tiempo de encendido	10sg - 7min
Sensor de Luminosidad	10 - 2000lux
Rango de detección	Máx. 6mt
Altura Montaje	Máx. 6mts
Material	Aluminio + Cristal
Acabado	Negro
Dimensiones	167x188x68mm
Certificados	CE&Rohs

