

Detector de movimiento | Interior | 3-Wire | Type F (CEE 7/7) | 160 ° | 5 - 300 W | 100 W | 500 W | 2 - 2000 Lux | La tecnología de sensores: PIR | Sensor de alcance: 0.0 - 9.0 m



Especificaciones de los productos PIRII41WT:

Ángulo de cobertura horizontal	160 °		
Bombillas de filamento de potencia de salida Max	5 - 300 W		
Color	Blanco		
Conector de alimentación	Type F (CEE 7/7)		
Conexión de entrada de potencia de dispositivo	3-Wire		
Configuracion de hora	10 sec - 7 min		
Contador de tiempo ajustable	Sí		
Control a través de la aplicación movil	No		
Dispositivo	Interior		
La sensibilidad de detección ajustable	No		
La tecnología de sensores	PIR		
Lámpara de incandescencia de potencia de salida Max	500 W		

Lámpara fluoresent potencia de salida Max	100 W		
Mando a distancia	No		
Montaje	Instalación		
Rango de temperaturas	-20 - 40 °C		
Regulación crepuscular	2 - 2000 Lux		
Sensibilidad a la luz ajustable	Sí		
Sensor de alcance	0.0 - 9.0 m		
Sensor de Movimiento	Sí		
Tensión de entrada	230 V AC 50 Hz		
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red		

Información de empaque:

Marca	Nedis
Referencia	PIRII41WT
EAN single Product	5412810310531
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Envase	Giftbox with eurolock
Contenido del envase	Sensor de movimiento por infrarrojos

Leer más en línea

Cantidad	Lx	Ах	A (mm)	Peso
1	112 mm	94 mm	54 mm	120 g
50	283 mm	205 mm	570 mm	6480 g



