

nedis

Scheda tecnica | Sensore di movimento

Interno | 2 fili | Tipo F (CEE 7/7) | 160 ° | 5 -100 W | 100 W | 500 W | 2 - 2000 Lux | Tecnologia dei sensori: PIR | Portata del sensore: 0.0 - 9.0 m

Marca: Nedis | Codice articolo: PIRII40WT | Product EAN number: 5412810310524

Specifiche del prodotto

Angolo di copertura orizzontale	160 °
Collegamento / i di ingresso dell'alimentazione del dispositivo	2 fili
Colore	Bianco
Controllo tramite app mobile	No
Dispositivo	Interno
Impostazioni orario	10 sec - 7 min
Intervallo di temperatura	-20 - 40 °C
Lampadine ad incandescenza potenza di uscita max	5 -100 W
Montaggio	Installazione
Numero di prodotti nel pacco	1 pz.
Portata del sensore	0.0 - 9.0 m
Presa di corrente	Tipo F (CEE 7/7)
Regolabile sensibilità alla luce	Si
Regolazione crepuscolare	2 - 2000 Lux
Sensibilità di rilevamento regolabile	No
Sensore di movimento	Si
Tecnologia dei sensori	PIR
Telecomando	No
Tensione d'entrata	230 V AC 50 Hz
Timer regolabile	Si
Tipo di alimentazione	Alimentazione da rete
Uscita massima potenza della lampada ad incandescenza	500 W
Uscita massima potenza lampada fluorescent	100 W

Informazioni sull'imballaggio

Marca	Nedis
Codice d'ordine	PIRII40WT
EAN single product:	5412810310524
EAN Inner carton:	
EAN Outer carton:	
Imballo	Giftbox with eurolock
Contenuto della confezione	Sensore di movimento a infrarossi
	Guida di avvio rapido

Quantità	L x	W x	H (mm)	Peso
1	113 mm	95 mm	55 mm	113 g
50	275 mm	210 mm	572 mm	6120 g

