

Détecteur de mouvement | Intérieur | 2 fils / 3-Wire | Type F (CEE 7/7) | 160 ° | 5 - 200 W | 200 W | 500 W | 3 - 2000 Lux | Capteurs: PIR | Portée du capteur: 0.0 - 9.0 m



Spécifications du produit PIRII42WT:

Ampoules à incandescence de puissance de sortie maximum	5 - 200 W
Angle de couverture horizontale	160 °
Appareil	Intérieur
Capteur de mouvement	Oui
Capteurs	PIR
Connexion (s) d'entrée d'alimentation de l'appareil	2 fils
	3-Wire
Contrôle via l'application mobile	Non
Couleur	Blanc
Fiche d'alimentation	Type F (CEE 7/7)
Lampe de puissance de sortie maximum fluoresent	200 W
Matériau	Plastique

Minuterie réglable	Oui		
Montage	Installation		
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces		
Plage de température	-20 - 40 °C		
Portée du capteur	0.0 - 9.0 m		
Puissance de la lampe à incandescence de sortie Max	500 W		
Réglage crépusculaire	3 - 2000 Lux		
Réglage de l'heure	10 sec - 7 min		
Sensibilité à la lumière réglable	Oui		
Sensibilité de détection réglable	Oui		
Télécommande	Non		
Tension d'entrée	230 V AC 50 Hz		
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	PIRII42WT
EAN single Product	5412810310548
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810374168
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de	Capteur de mouvement infrarouge
l'emballage	
	Guide de démarrage rapide

Quantité	Lx	Lx	H (mm)	Poids	
1	65 mm	120 mm	115 mm	141 g	
50	330 mm	210 mm	575 mm	7420 g	



