

**Détecteur de mouvement | Intérieur | 2 fils | Type F (CEE 7/7) | 160 ° | 5 - 100 W | 100 W | 500 W | 2 - 2000 Lux | Capteurs: PIR | Portée du capteur: 0.0 - 9.0 m**



### Spécifications du produit PIRII40WT:

Ampoules à incandescence de puissance de sortie maximum	5 - 100 W	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Angle de couverture horizontale	160 °	Plage de température	-20 - 40 °C
Appareil	Intérieur	Portée du capteur	0.0 - 9.0 m
Capteur de mouvement	Oui	Puissance de la lampe à incandescence de sortie Max	500 W
Capteurs	PIR	Réglage crépusculaire	2 - 2000 Lux
Connexion (s) d'entrée d'alimentation de l'appareil	2 fils	Réglage de l'heure	10 sec - 7 min
Contrôle via l'application mobile	Non	Sensibilité à la lumière réglable	Oui
Couleur	Blanc	Sensibilité de détection réglable	Non
Fiche d'alimentation	Type F (CEE 7/7)	Télécommande	Non
Lampe de puissance de sortie maximum fluoresent	100 W	Tension d'entrée	230 V AC 50 Hz
Minuterie réglable	Oui	Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Montage	Installation		

### Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	PIRII40WT
EAN single Product	5412810310524
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Capteur de mouvement infrarouge Guide de démarrage rapide

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
50	565 mm	200 mm	280 mm	6160 g

