

nedis

Fiche produit | Détecteur de

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

Marque: Nedis | Référence article: PIRII40WT | Product EAN number: 5412810310524

Spécifications du produit

Ampoules à incandescence de puissance de sortie maximum	5 - 100 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
Contrôle via l'application mobile	Non
Couleur	Blanc
Fiche d'alimentation	Type F (CEE 7/7)
Lampe de puissance de sortie maximum fluorescent	100 W
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	2 - 2000 Lux
Réglage de l'heure	10 sec - 7 min
Sensibilité à la lumière réglable	Oui
Sensibilité de détection réglable	Non
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	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
1	113 mm	95 mm	55 mm	113 g
50	275 mm	210 mm	572 mm	6120 g

