

SmartLife Détecteur d'eau | Zigbee 3.0 | Alimenté par pile | Durée de vie max. d'une pile: 12 Mois | Blanc



Spécifications du produit ZBSW11WT:

Alimentation par batterie	CR2032	Plage de température de fonctionnement	-10 - 50 °C
Application disponible pour	Android™	Puissance d'émission maximale	10 dBm
	IOS	Technologie sans fil soutenu	Zigbee 3.0
Compatible avec	Nedis® SmartLife	Tension d'entrée	3 V DC
Contrôle via l'application mobile	Oui	Type de détecteur	Eau
Couleur	Blanc	Type de source d'alimentation	Alimenté par pile
Durée de vie max. d'une pile	12 Mois		
Extension incluse	Non		
Gain d'antenne d'émission maximal	1 dBi		
Matériau	Plastique		
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces		
Piles requises (incluses)	1x CR2032		
Plage de fréquences de transmission	2400 - 2483 MHz		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	ZBSW11WT
EAN single Product	5412810469536
EAN Inner Carton	5412810469925
EAN Outer Carton	5412810469932
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Capteur d'eau
	Guide de démarrage rapide

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	64 mm	126 mm	40 mm	60 g
8	265 mm	146 mm	97 mm	540 g
120	515 mm	456 mm	290 mm	8915 g

