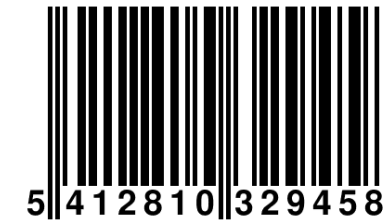


Détecteur de mouvement SmartLife | Zigbee 3.0 | Alimenté par pile | IP20 | Angle du détecteur: 120 ° | gamme de détecteurs: 5 m | Durée de vie max. d'une pile: 12 Mois | Blanc



Spécifications du produit ZBSM10WT:

Alimentation par batterie	CR2450	Matériau	Plastique
Angle du détecteur	120 °	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Application disponible pour	Android™ IOS	Piles requises (incluses)	1x CR2450
Capteurs	PIR	Plage de fréquences de transmission	2405 - 2480 MHz
Classement IP	IP20	Plage de température	0 - 40 °C
Consommation électrique maximale	0.065 W	Plage de température de fonctionnement	0 - 40 °C
Contrôle via l'application mobile	Oui	Puissance d'émission maximale	10 dBm
Couleur	Blanc	Technologie sans fil soutenu	Zigbee 3.0
Courant d'entrée	0.01 A	Tension d'entrée	3 V DC
Diamètre	46 mm	Type de source d'alimentation	Alimenté par pile
Durée de vie max. d'une pile	12 Mois		
Fiche d'alimentation	USB		
Gain d'antenne d'émission maximal	2.8 dBi		
gamme de détecteurs	5 m		

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	ZBSM10WT
EAN single Product	5412810329458
EAN Inner Carton	5412810396146
EAN Outer Carton	5412810382460
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Capteur de mouvements PIR Guide de démarrage rapide

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	40 mm	150 mm	65 mm	80 g
8	145 mm	110 mm	270 mm	754 g
120	300 mm	450 mm	565 mm	12150 g

