



Détecteur de mvt sepio, 90°, 12m

S161-22F

Connectivité

Mode de liaison	radio TwinBand
-----------------	----------------

Tension

Tension de service	3 V
--------------------	-----

Intensité du courant

Courant absorbé (fonctionnement)	~ 0,001 mA
----------------------------------	------------

Mesures

Méthode de détection	infra-rouge
----------------------	-------------

Batterie

Autonomie batterie	4 ans
--------------------	-------

Détection

Portée de détection	12 m
---------------------	------

Dimensions

Dimensions (LLxllxhh)	58 x 102 x 57 mm
-----------------------	------------------

Equipement

Angle de détection horizontal	90 °
-------------------------------	------

Utilisation

Type de lentille	Volume
------------------	--------

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP31
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-10/55 °C
-------------------------------	-----------
