

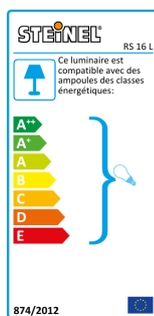
Luminaire intérieur à détection

RS 16 L



EAN 4007841 738013

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 738013



Max. 60 W



high frequency sensor 360°



Ø 3 - 8 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



energy saving

3 years



CE



EMC

manufacturer's warranty
steinel.de/garantie

Description du fonctionnement

Bon marché. Lampe intérieure hyper fréquence RS 16 L, idéale pour l'entrée, le hall d'entrée, la cage d'escalier et la salle de bains, angle de détection de 360°, réglage électronique en continu de la portée entre 3 et 8 m, seuils temporel et de crépuscularité réglables et possibilité de raccorder d'autres consommateurs (par ex. un aérateur).

RS 16 L

EAN 4007841 738013

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 738013

Caractéristiques techniques

Dimensions (Ø x H)	275 x 95 mm	Cadrage mécanique	Non
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz	Portée radiale	Ø 8 m (50 m ²)
Technologie de détection	Hyper fréquence	Portée tangentielle	Ø 8 m (50 m ²)
Puissance d'émission		Éclairage permanent	commutable
Technique HF	5,8 GHz	Interrupteur crépusculaire	Oui
Puissance	60 W	Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 2000 lx
Consommation propre	1,1 W	Temporisation	5 s – 15 Min.
Sortie de commutation 1, charge ohmique	800 W	Fonction balisage	Non
Mise en réseau possible	Oui	Allumage en douceur	Non
Type de la mise en réseau	Maître/maître	Résistance aux chocs	IK03
Mise en réseau via	Câble	Indice de protection	IP44
Avec source	Non	Classe	II
Ampoule	Lampe d'usage général	Température ambiante	-10 – 50 °C
Culot	E27	Matériau du boîtier	Matière plastique
Avec détecteur de mouvement	Oui	Matériau du cache	Verre opale
Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines	Garantie du fabricant	3 ans
Angle de détection	360 °	Réglages via	Potentiomètres
Angle d'ouverture	160 °	Avec télécommande	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non	Lieu d'installation	mur, plafond
Cadrage électronique	Oui	UC1, Code EAN	4007841738013

Accessoires

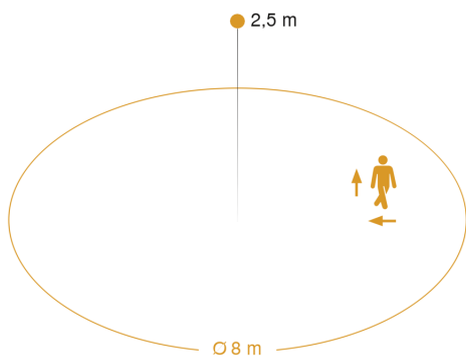
EAN 4007841 035181 Châssis de rechange pour RS 16

RS 16 L

EAN 4007841 738013

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 738013

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

Schéma du circuit

