# **RS 10 S**

EAN 4007841 730512 Réf. 730512





Max. 60 W













5 years





max. 60 W E27

D°

Ø 1 - 8 m

2 - 200

lux 5 sec - 15

energy savin

manufacturer's warranty steinelprofessional.de/ garantie

CE

ENEC 10

## **Description du fonctionnement**

Noble et puissante. Lampe à détecteur hyper fréquence RS 10 S idéale pour les cages d'escalier et les entrées, pour une ampoule E27, verre opale mat, détection de 360°, réglage de la portée entre 1 et 8 m, seuils temporel et de crépuscularité réglables.

## Caractéristiques techniques

280 x 110 mm
Non
Oui
5 ans
Potentiomètres
Non
4007841730512
Intérieur
couloir / allée, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, WC / salle d'eau, extérieur, Intérieur
blanc
mur, plafond
Mur, Plafond, En saillie
IK03
IP44
II
de -20 jusqu'à 40 °C

Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	Ø 8 m (50 m²)
Portée tangentielle	Ø 8 m (50 m²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Puissance d'émission	< 1 mW
Ampoule	Lampe d'usage général
Culot	E27
Allumage en douceur	Non
Éclairage permanent	commutable
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Non
Réglage du seuil de déclenchemen Teach (apprentissage)	<sup>t</sup> Non
Mise en réseau possible	Oui

## Luminaire intérieur à détection - Professional Line

**RS 10 S** 

EAN 4007841 730512 Réf. 730512



# Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Verre opale
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	800 W
Consommation propre	1,1 W
Hauteur de montage max.	4,00 m
Technique HF	5,8 GHz
Détails détection	le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines

Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau via	Câble
Puissance	60 W
Angle d'ouverture	160 °
Indice de protection, plafond	IP44
Angle de détection	360 °
Catègorie de produits	Luminaire intérieur à détection

## Accessoires

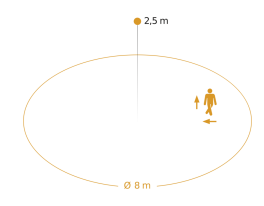
EAN 4007841 001810 Verrine de rechange pour RS 10 S

# **RS 10 S**

EAN 4007841 730512 Réf. 730512

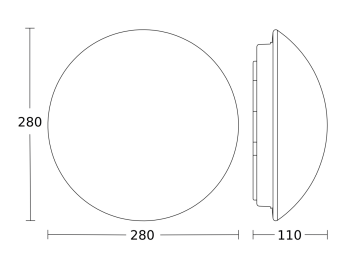


#### Zone de détection

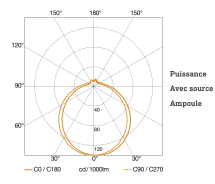


Hauteur d'instal lation: 2,00 m - 4,00 m Orange: sens de passage radial et tangentiel

#### **Dessin dimensionnel**



## Courbe de distribution lumineuse



60 W Non Lampe d'usage général

# Schéma du circuit principal

