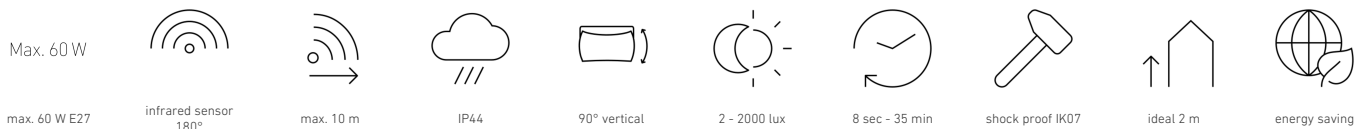


L 20 S

inox
 EAN 4007841 566814
 Réf. 566814



Description du fonctionnement

La lumière d'ambiance carrée. Lampe extérieure à détecteur design L 20 S idéale pour les façades de maisons et les entrées, angle de détection de 180°, portée jusqu'à 10 m, seuils temporel et de crépuscularité réglables, détecteur orientable à 90° à la verticale permettant une adaptation exacte à la zone de détection, cache en acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	85 x 230 x 250 mm
Avec source	Non
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	inox
UC1, Code EAN	4007841566814
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK07
Indice de protection	IP44
Classe	II
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	inox
Matériau du cache	Matière plastique opale

Mode esclave réglable	Non
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 3 m (14 m ²)
Portée tangentielle	r = 10 m (157 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Matériau de recouvrement	autocollant
Ampoule	Lampe d'usage général
Culot	E27
Allumage en douceur	Non
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	8 s – 35 Min.
Fonction balisage	Non
Mise en réseau possible	Non

L 20 S

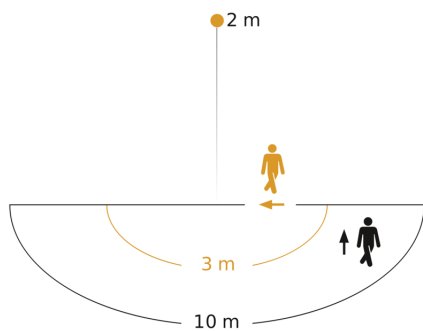
inox
EAN 4007841 566814
Réf. 566814

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz
Puissance	60 W
Consommation propre	0,55 W
Hauteur de montage max.	3,00 m

Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °
Catégorie de produits	Luminaire extérieur à détection

Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m – 3,00 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

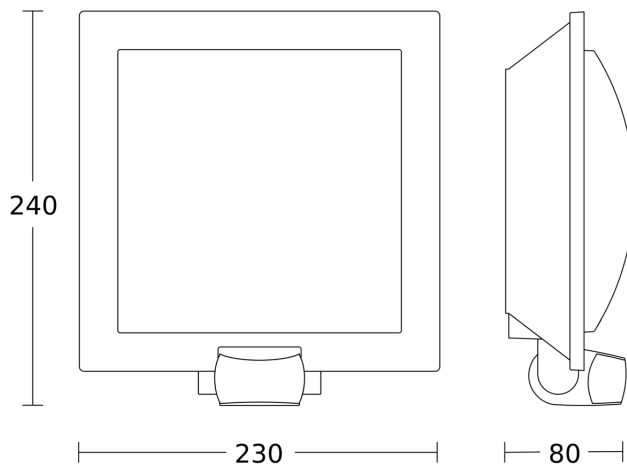


Schéma du circuit

