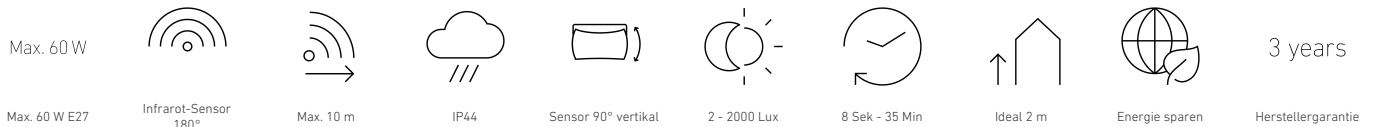


L 12 S

argenté
EAN 4007841 657918
Réf. 657918



Description du fonctionnement

Fait bonne figure également au point de vue du prix. Lampe extérieure à détecteur design L 12 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 aluminium.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	108 x 155 x 272 mm	Hauteur de montage max.	3,00 m
Avec source	Non	Mode esclave réglable	Non
Garantie du fabricant	3 ans	Protection au ras du mur	Oui
Réglages via	Potentiomètres	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Avec télécommande	Non	Cadrage électronique	Non
Variante	argenté	Cadrage mécanique	Non
UC1, Code EAN	4007841657918	Portée radiale	r = 3 m (14 m ²)
Emplacement	Extérieur	Portée tangentielle	r = 10 m (157 m ²)
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée	Interrupteur crépusculaire	Oui
Lieu d'installation	mur	Abdeckmaterial Lieferumfang	autocollant
Résistance aux chocs	IK03	Ampoule	Lampe d'usage général
Indice de protection	IP44	Culot	E27
Classe	II	Allumage en douceur	Non
Température ambiante	-20 – 40 °C	Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Matériau du boîtier	Aluminium	Temporisation	8 s – 35 Min.
Matériau du cache	Matière plastique opale	Fonction balisage	Non

L 12 S

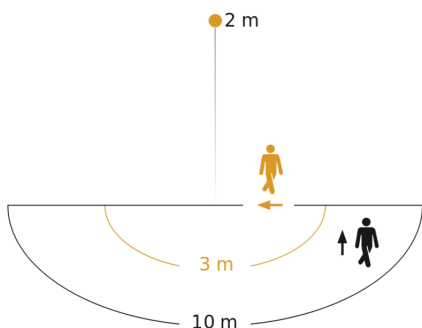
argenté
EAN 4007841 657918
Réf. 657918

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz
Puissance	60 W
Consommation propre	0,55 W

Mise en réseau possible	Non
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °

Zone de détection



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

Dessin dimensionnel

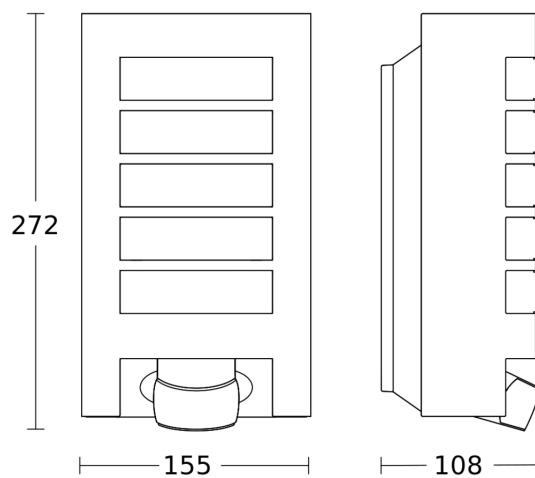


Schéma du circuit

