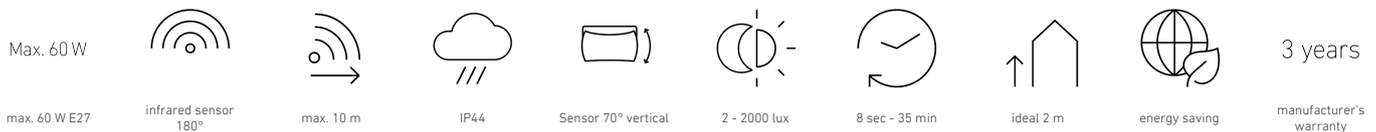


L 585 S

blanc
 EAN 4007841 005917
 Réf. 005917



Description du fonctionnement

L'individualiste sur tous les points de vue. Luminaire extérieur à détecteur L 585 S idéal pour les façades de maisons et les entrées, angle de détection de 180°, portée jusqu'à 10 m, seuil de luminosité de déclenchement et temporisation réglables, détecteur orientable à 70° à la verticale permettant une adaptation exacte à la zone de détection.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	229 x 215 x 312 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	blanc	Cadrage mécanique	Non
UC1, Code EAN	4007841005917	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	Matière plastique	Temporisation	8 s – 35 Min.
Matériau du cache	Verre transparent	Fonction balisage	Non

L 585 S

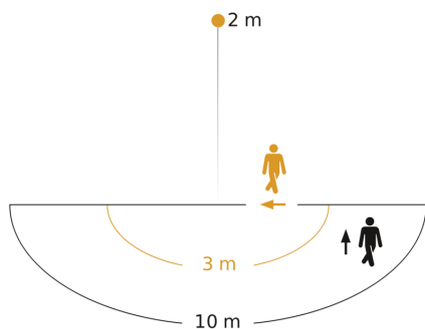
blanc
EAN 4007841 005917
Réf. 005917

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

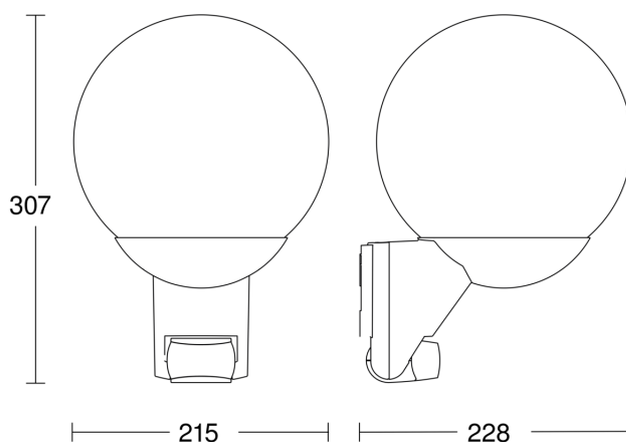


Schéma du circuit

