

**L 10 S**

noir  
EAN 4007841 084769  
Réf. 084769



Max. 15 W



3 years



Max. 15 W E27

Infrarot-Sensor 180°

Max. 7,5 m

Außenleuchte

IP44

5 Sek - 60 Min

2 - 2000 Lux

Energie sparen

Herstellergarantie

CE

**Description du fonctionnement**

L'alliance de la tradition et du contemporain. Luminaire mural à détection L 10 S au design traditionnel mais aux lignes modernes, convient à l'utilisation d'une ampoule E27 au choix (non fournie). Montage simple grâce à seulement quelques vis. Film réflecteur intégré sous le boîtier pour un éclairage optimal. Détection : 180 °, réglage individuel grâce aux obturateurs enfichables. Réglage via le potentiomètre de la plage de luminosité (de 2 à 2000 lx) et de la temporisation (de 5 s à 60 min). Livraison dans un emballage sans plastique.

**Caractéristiques techniques**

Dimensions (L x l x H)	224 x 175 x 255 mm
Avec source	Non
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841084769
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon
Coloris	noir
Plaquette numéros de maison autocollants inclus	Non
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	II

Tubes fluorescents compensés en parallèle	500 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	1000 VA
Lampes LED < 2 W	16 W
Lampes LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en $\mu$ F	132 $\mu$ F
Hauteur de montage max.	3,00 m
Mode esclave réglable	Non
Portée radiale	$r = 3$ m ( $14$ $m^2$ )
Portée tangentielle	$r = 7,5$ m ( $88$ $m^2$ )
Abdeckmaterial Lieferumfang	Clips de couverture
Culot	E27
Fonctions	Détecteur de mouvement
Réglage crépusculaire	2 - 2000 lx
Temporisation	5 s - 60 Min.

**Caractéristiques techniques**

Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Matière plastique
Matériau du cache	Matière plastique structurée
Puissance	15 W
Tubes fluorescents ballasts électroniques	1000 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	500 VA

Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Mise en réseau possible	Oui
Mise en réseau via	Câble
Hauteur de montage optimale	2,5 m
Angle de détection	180 °

Luminaire extérieur à détection

# L 10 S

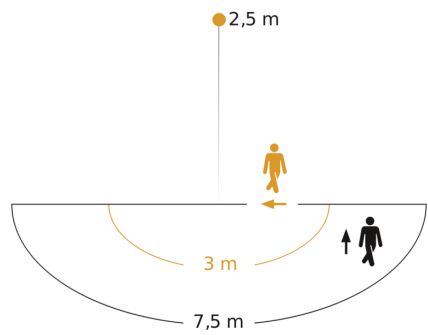
noir

EAN 4007841 084769

Réf. 084769



## Zone de détection

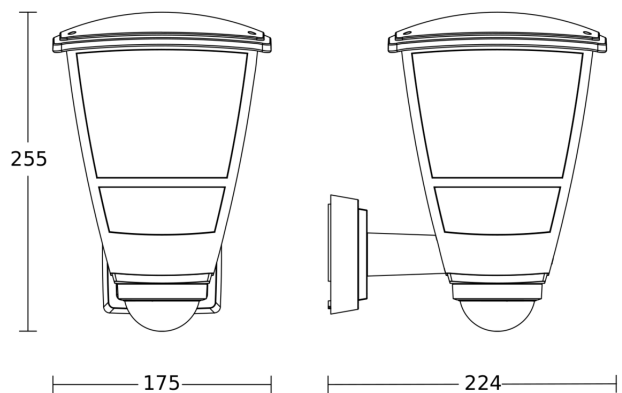


Hauteur d'installation: 2,00 m - 3,00 m

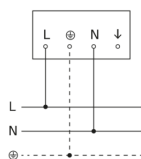
Orange: sens de passage radial

Noir: sens de passage tangentiel

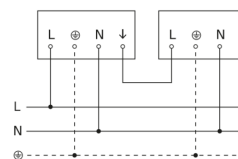
## Dessin dimensionnel



## Schéma du circuit principal



## Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave



Luminaire extérieur à détection

# L 10 S

noir

EAN 4007841 084769

Réf. 084769

 steinel

## Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

