

Luminaire extérieur LED à détection

L 930 LED

anthracite

EAN 4007841 067199

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067199



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 140°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



manual override 4h



energy saving

3 years

manufacturer's warranty steinel.de/garantie

Description du fonctionnement

Un éclairage d'une splendeur magique. L'applique externe à détection de 9 W au design aluminium noble garantit un éclairage semi-direct et diffuse une lumière blanche chaude (3000 K) sur les façades. Le détecteur IR de 140° a une portée de 12 m. L'applique est, en plus, équipée d'un allumage en douceur et d'une marche forcée de 4 heures maximales en option. Mise en réseau filaire possible. Coloris : anthracite. Hauteur d'installation optimale : 2 m.

L 930 LED

anthracite

EAN 4007841 067199

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067199



Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	92 x 63 x 137 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	2,50 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	9 W
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau, nombre	max. 10 luminaires
Mode esclave réglable	Non
Flux lumineux	603 lm
Efficacité	67 lm/W
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Indice de rendu des couleurs	80-89
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Oui
Angle de détection	140 °
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui

Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 2 m (5 m ²) / r = 4 m (20 m ²)
Portée tangentielle	r = 5 m (31 m ²) / r = 12 m (176 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 20 lx
Temporisation	120 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage détails	Rétroéclairage à LED
Fonction balisage temps	toute la nuit/demi-nuit
Éclairage principal réglable	Non
Fonctions	Détecteur de mouvement, Détecteur de lumière, Mode normal / mode test, Lumière d'orientation
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable, 4 h
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	I
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Garantie du fabricant	3 ans
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non
Réglages via	Interrupteur DIP
Avec télécommande	Non
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841067199

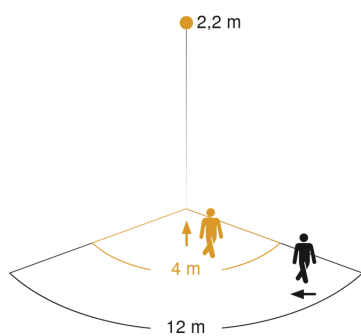
L 930 LED

anthracite

EAN 4007841 067199

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067199

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Dessin dimensionnel

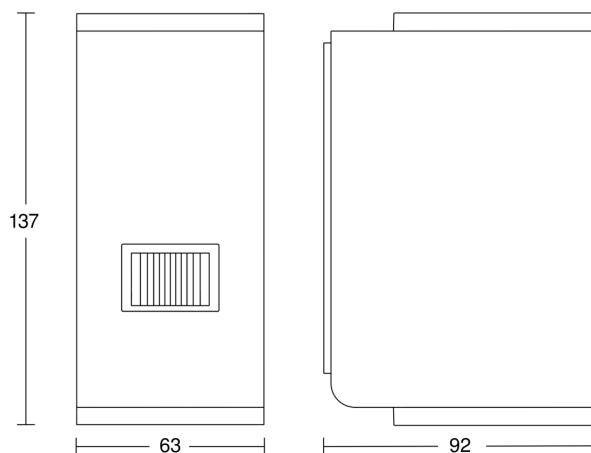


Schéma du circuit

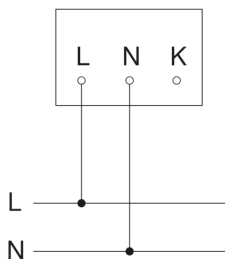


Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

