

Projecteur LED à détection

# Spot Way SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 058661  
Réf. 058661



LED

20.000 h

3000 K

3000K warm-white



38°



Infrared sensor 90°



max. 10 m



Twilight switch



IP44



Light source  
replaceable by end  
user



Control gear not  
exchangeable



2 - 1000 lux

## Description du fonctionnement

Un design intemporel. Une mise en réseau rapide. La borne lumineuse élégante (57 cm de haut) à tête orientable avec détecteur infrarouge à 90° permet d'éclairer avec style les entrées de garage, les allées de jardin, etc. d'une lumière puissante de 512 lm et chaude de 3000 K. Mise en réseau, réglages et commande pratiques par l'application gratuite. Cela permet de programmer en un temps record le réglage du seuil de déclenchement, l'heure de mise en marche/d'arrêt et les groupes de luminaires. Câble secteur de 2,5 m et source inclus.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	226 x 140 x 572 mm	Portée radiale	r = 2 m (3 m <sup>2</sup> )
Avec source	oui, source LED	Portée tangentielle	r = 10 m (79 m <sup>2</sup> )
Avec détecteur de mouvement	Oui	Interrupteur crépusculaire	Oui
Garantie du fabricant	3 ans	Flux lumineux total du produit	512 lm
Réglages via	Bluetooth	Flux lumineux mesure (360°)	512 lm
Variante	avec détecteur de mouvement & Bluetooth	Efficacité totale du produit	64,8 lm/W
UC1, Code EAN	4007841058661	Température de couleur	3000 K
Applications	Extérieur	Écart de couleur LED	SDCM5
Emplacement, pièce	extérieur, jardin	Ampoule	LED interchangeable
Coloris	anthracite	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 20000
Support mural d'angle inclus	Non	Allumage en douceur	Non
Lieu d'installation	Version sur pied	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Montage	Version sur pied	Fonctions	Manuel ON / ON-OFF, Minuterie, Commande maître/esclave
Résistance aux chocs	IK03	Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Indice de protection	IP44	Temporisation	5 s – 60 Min.
Classe	I	Fonction balisage	Non

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

06.2026

Page 1 de 2

Projecteur LED à détection

# Spot Way SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 058661  
Réf. 058661



## Caractéristiques techniques

Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique transparente
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Réglage électronique	Non
Réglage mécanique	Non

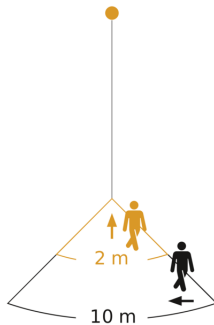
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Mise en réseau possible	Oui
Mise en réseau via	Bluetooth
Puissance	7,9 W
Indice de rendu des couleurs IRC	= 81
Angle de détection	90 °
App	STEINEL Connect App
Catégorie de produits	Projecteur LED à détection

## Accessoires

EAN 4007841 088620

Bouton-poussoir sans fil TapDuo C

## Zone de détection



Hauteur d'installation: –  
Orange: sens de passage radial  
Noir: sens de passage tangentiel

## Dessin dimensionnel

