

24V-Jardin Lampe à LED

Spot Way SC 24V

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 089320
Réf. 089320



outdoor light



Plug & Play - facile à installer



Système basse tension



Infrared sensor 90°



max. 10 m



Bluetooth Mesh



Settings via App



IP65



Light source not exchangeable



CE

Description du fonctionnement

L'éclairage sur pied et de chemin pour votre espace extérieur. En tant que partie du système d'éclairage de jardin 24V, le „Spot Way SC 24V” illumine les allées, les parterres de fleurs et les zones autour de la maison avec une lumière agréable. Le projecteur LED élégant et fonctionnel offre 363 lm de puissance lumineuse à faible consommation de 7,93 W et assure orientation et atmosphère à l'extérieur. Le projecteur peut être incliné jusqu'à 90° verticalement. Comprend un capteur infrarouge (détection à 90°) avec portée de 10 m. Bloc d'alimentation non inclus.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	140 x 226 x 572 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Bluetooth Mesh
Avec télécommande	Non
Variante	avec détecteur de mouvement & Bluetooth
UC1, Code EAN	4007841089320
Applications	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, jardin, terrasse / balcon
Coloris	anthracite
Plaque numéros de maison autocollants incluse	Non
Contenu de l'emballage	1
Lieu d'installation	Sol
Indice de protection	IP65
Classe	III

Portée tangentielle	r = 10 m (79 m ²)
Flux lumineux total du produit	363 lm
Flux lumineux mesure (360°)	363 lm
Température de couleur	toutes les couleurs + 1800-4000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable
Fonctions	Fonction DIM, Détecteur de mouvement, Changement de température de couleur, Détecteur de lumière, Mode normal / mode test, Configuration du bouton-poussoir
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 60 Min.
Fonction balisage	Oui

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

05.2026

Page 1 de 3

24V-Jardin Lampe à LED

Spot Way SC 24V

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 089320
Réf. 089320



Caractéristiques techniques

Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	PC structurée
Puissance	7,93 W
Durée de vie assignée moyenne de l'alimentation à 25 °C	> 60000
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Réglage électronique	Non
Réglage mécanique	Non
Portée radiale	r = 2 m (3 m ²)

Fonction balisage temps	5s-60 min
Éclairage principal réglable	10 - 100 %
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Mise en réseau possible	Oui
Fonction balisage en pourcentage	10 - 100 %
Fonction balisage en pourcentage, de	10 %
Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	100 %
Mise en réseau via	Bluetooth Mesh
R9-Farb-wiedergabeindex	60
Angle de détection	90 °
Catégorie de produits	24V-Jardin Lampe à LED
Ausführung des Betriebsgeräts	avec détecteur & Bluetooth
Longueur du câble	0,65 m

Accessoires

EAN 4007841 089283	Câble 24V 2,5m
EAN 4007841 089252	Alimentation 24V 35 W
EAN 4007841 089269	Alimentation 24V 100 W
EAN 4007841 089306	Connecteur en T 24V
EAN 4007841 089313	Connecteur en croix 24V
EAN 4007841 088620	Bouton-poussoir sans fil TapDuo C

24V-Jardin Lampe à LED

Spot Way SC 24V

avec détecteur de mouvement & Bluetooth

EAN 4007841 089320

Réf. 089320



Dessin dimensionnel

