

Projecteur LED sans détecteur

# Spot Garden N

avec interrupteur crépusculaire  
EAN 4007841 058692  
Réf. 058692



## Description du fonctionnement

Le spot à planter dans le jardin. Le spot à piquet « Spot Garden N » met parfaitement en scène la pelouse et les parterres tout autour de la maison. Le spot LED aussi esthétique que pratique avec interrupteur crépusculaire offre un éclairage de 512 lm en ne consommant que 7,86 W et peut être orienté au maximum de 90° à la verticale. Le détecteur de luminosité allume automatiquement la lumière au crépuscule et l'éteint le matin. Câble secteur (2,5 m) et source inclus.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	140 x 69 x 369 mm
Avec source	oui, source LED
Avec détecteur de mouvement	Non
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Variante	avec interrupteur crépusculaire
UC1, Code EAN	4007841058692
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, jardin
Coloris	anthracite
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	Piquet
Montage	Piquet
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	I

Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Mode esclave réglable	Oui
Interrupteur crépusculaire	Oui
Flux lumineux total du produit	512 lm
Flux lumineux mesure (360°)	512 lm
Efficacité totale du produit	65,1 lm/W
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM5
Ampoule	LED interchangeable
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 20000
Allumage en douceur	Non
Éclairage permanent	commutable
Réglage crépusculaire	2 – 1000 lx
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

01.2024

Page 1 de 2

Projecteur LED sans détecteur

# Spot Garden N

avec interrupteur crépusculaire  
EAN 4007841 058692  
Réf. 058692



## Caractéristiques techniques

Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique transparente

Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Puissance	7,86 W
Indice de rendu des couleurs IRC	= 81

## Dessin dimensionnel

