

Luminaire extérieur LED à détection

My L 820 S

V2 argenté
EAN 4007841 079765
Réf. 079765



Description du fonctionnement

Éclairage individuel du numéro de maison. La version High Line du numéro de maison avec numéro de maison en relief dans la couleur tendance argentée. Vous recevez votre luminaire chez vous avec le numéro de maison de votre choix. Outre les chiffres, les lettres a-i sont disponibles pour la configuration. Lampe d'extérieur à détecteur design My L 820 S avec détecteur haute fréquence invisible, idéale pour les entrées et les façades de maison, système d'éclairage LED STEINEL 12,5 W, 858 lm, angle de détection de 160°, portée de 1 à 5 m, pour un éclairage efficace vers le haut et vers le bas avec panneau de numérotation, y compris allumage progressif et éclairage permanent de 4 heures (en option).

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	145 x 230 x 260 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	argenté
UC1, Code EAN	4007841079765
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon
Coloris	argenté
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44

Portée radiale	r = 5 m (35 m ²)
Portée tangentielle	r = 5 m (35 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Puissance d'émission	< 1 mW
Flux lumineux total du produit	679 lm
Flux lumineux mesure (360°)	679 lm
Efficacité totale du produit	69 lm/W
Température de couleur	3000 K
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique actif & passif
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable, 4 h
Fonctions	Détecteur de mouvement

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2024

Page 1 de 3

My L 820 S

V2 argenté
EAN 4007841 079765
Réf. 079765



Caractéristiques techniques

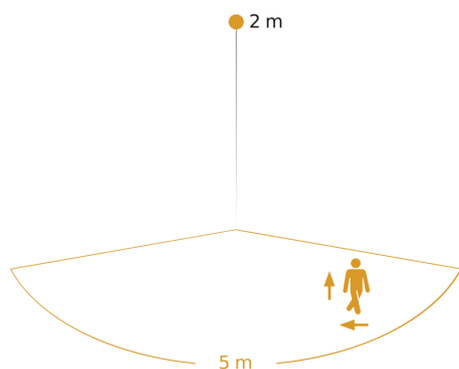
Classe	II
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	9,8 W
Hauteur de montage max.	2,50 m
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non

Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	10/30 min, toute la nuit
Mise en réseau possible	Non
Fonction balisage en pourcentage	10 %
Fonction balisage en pourcentage, de 10 %	
Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	10 %
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	160 °

My L 820 S

V2 argenté
EAN 4007841 079765
Réf. 079765

Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,50 m
Orange: sens de passage radial et tangentiel

Dessin dimensionnel

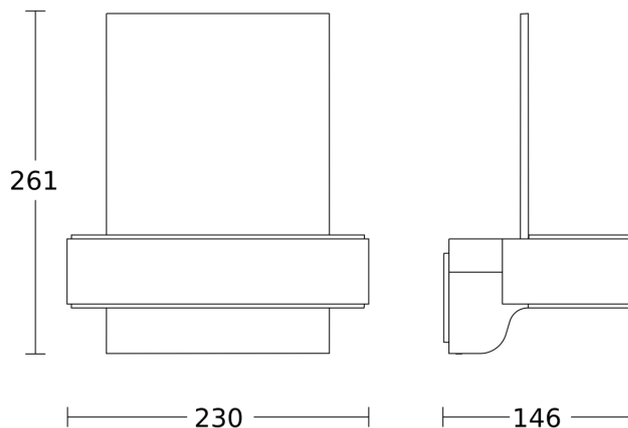


Schéma du circuit

