

Luminaire extérieur LED à détection

My L 820 SC

anthracite
EAN 4007841 081720
Réf. 081720



Up-/Downlight

LED

30 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



intelligent high frequency sensor 160°



1 - 5 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



soft light start



20 - 50% basic brightness

Description du fonctionnement

Éclairage individuel des numéros de maison. La version High Line avec numéro de maison en relief dans la couleur tendance anthracite. 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 LED pour numéros de maison avec détecteur de mouvement et éclairage efficace vers le bas et vers le haut, détection de 160° / portée de 1 à 5 m / 9,8 W / 679 lm / 3000 K (lumière blanche chaude), éclairage de base 10-50 %, éclairage principal 50-100 %, allumage progressif de la lumière, éclairage permanent pendant 4 heures, Bluetooth : mise en réseau simple et réglage confortable par app, tous les avantages de nos lampes Bluetooth voir tout en bas, matériel de montage inclus, livraison dans un emballage sans plastique.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	146 x 230 x 261 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Connect Bluetooth Mesh, Application
Avec télécommande	Non
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841081720
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	entrée
Coloris	anthracite
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44

Portée d'émission	30 m
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
Écart de couleur LED	SDCM3
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique actif & passif
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2025

Page 1 de 3

My L 820 SC

anthracite
 EAN 4007841 081720
 Réf. 081720



Caractéristiques techniques

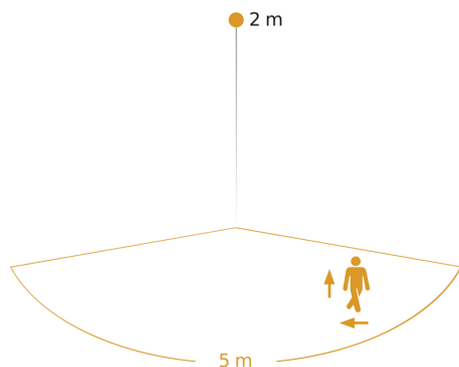
Classe	II
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	9,8 W
Hauteur de montage max.	2,50 m
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non
Détails portée	zone de détection réglable sur 2 axes
Portée radiale	r = 5 m (35 m ²)
Portée tangentielle	r = 5 m (35 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui

Fonctions	Détecteur de mouvement
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 60 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	ARRÊT, Contrôlé par la luminosité, 10 s – 60 min
Éclairage principal réglable	0 - 100 %
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
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
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	160 °
Catégorie de produits	Luminaire extérieur LED à détection

My L 820 SC

anthracite
EAN 4007841 081720
Réf. 081720

Zone de détection



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

Dessin dimensionnel

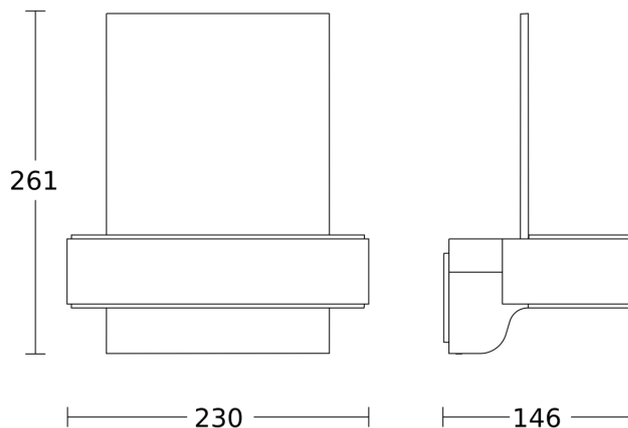


Schéma du circuit Bluetooth

