

L 810 S

V2 anthracite

EAN 4007841 009847

Réf. 009847



Up-/Downlight

LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

intelligent high frequency sensor
160°

1 - 5 m



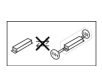
IP44



2 - 2000 lux



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



5 sec - 15 min

Description du fonctionnement

Le luminaire le plus moderne du monde. Le luminaire à détecteur design L 810 S à détecteur hyper fréquence invisible, idéal pour les entrées de maisons et les façades de maisons, système d'éclairage à LED de 9,8 W de STEINEL, 679 lm, angle de détection de 160°, portée de 1 à 5 m, permettant un éclairage théâtral vers le haut et vers le bas, allumage en douceur inclus.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	146 x 230 x 88 mm	Portée radiale	r = 5 m (35 m ²)
Avec source	oui, source LED	Portée tangentielle	r = 5 m (35 m ²)
Garantie du fabricant	3 ans	Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglages via	Potentiomètres	Puissance d'émission	< 1 mW
Avec télécommande	Non	Flux lumineux total du produit	679 lm
Variante	anthracite	Flux lumineux mesure (360°)	679 lm
UC1, Code EAN	4007841009847	Efficacité totale du produit	69 lm/W
Applications	Extérieur	Température de couleur	3000 K
Emplacement, pièce	jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon	Ampoule	LED non interchangeable
Coloris	anthracite	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Plaque numéros de maison autocollants inclus	Non	Culot	sans
Contenu de l'emballage	1	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique actif & passif
Lieu d'installation	mur	Allumage en douceur	Oui
Résistance aux chocs	IK03	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Indice de protection	IP44	Fonctions	Détecteur de mouvement
Classe	II	Réglage crépusculaire	2 - 2000 lx

L 810 S

V2 anthracite

EAN 4007841 009847

Réf. 009847

**Caractéristiques techniques**

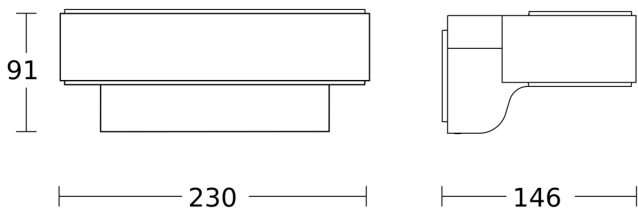
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	9,8 W
Hauteur de montage max.	2,50 m
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection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

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 °
Catégorie de produits	Luminaire extérieur LED à détection

Accessoires

EAN 4007841 088620

Bouton-poussoir sans fil TapDuo C

Dessin dimensionnel**Schéma du circuit**