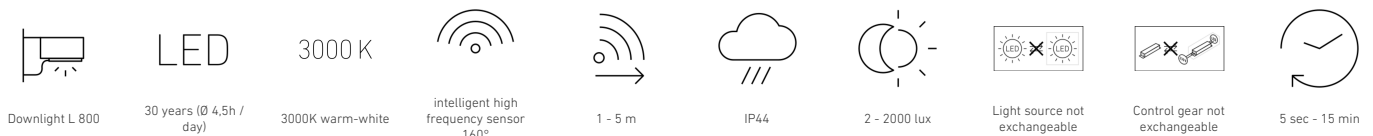
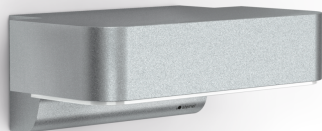


Luminaire extérieur LED à détection

# L 800 S

V2 argenté  
EAN 4007841 671419  
Réf. 671419



## Description du fonctionnement

Le luminaire le plus moderne du monde. Le luminaire à détecteur design L 800 S à détecteur hyper fréquence invisible, idéal pour les entrées de maisons et les façades de maisons, système d'éclairage à LED de 7,5 W de STEINEL, 466 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
Avec source	oui, source LED
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	argenté
UC1, Code EAN	4007841671419
Applications	Extérieur
Emplacement, pièce	jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon
Coloris	argenté
Plaque numéros de maison autocollants incluse	Non
Contenu de l'emballage	1
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	II

Portée radiale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Interrupteur crépusculaire	Oui
Puissance d'émission	< 1 mW
Flux lumineux total du produit	466 lm
Flux lumineux mesure (360°)	466 lm
Efficacité totale du produit	62 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
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

01.2026

Page 1 de 2

# L 800 S

V2 argenté  
EAN 4007841 671419  
Réf. 671419



## 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	7,5 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

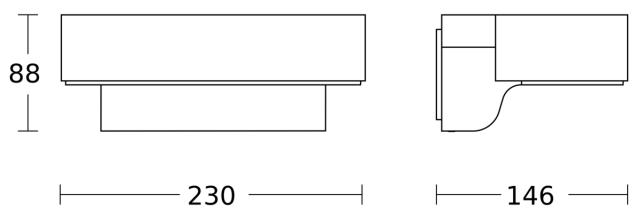
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	10/30 min, toute la nuit
Mise en réseau possible	Non
Fonction balisage en pourcentage	10 %
Fonction balisage en pourcentage, de	10 %
Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	10 %
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82
Hauteur de 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

