

Luminaire extérieur LED à détection

L 271 digi SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 067212
Réf. 067212



LED

36 years (0 4,5h / day)



infrared sensor
180°



3 zones individually
adjustable



Ideal 2 m



max. 8 m



2 - 2000 lux (via
App)



5 sec - 60 min (via
App)



Light source not
exchangeable



Control gear not
exchangeable



20 - 50% basic
brightness

Description du fonctionnement

Les appliques d'extérieur LED L 271 digi SC et L 270 digi SC (avec plaquette de numéros de maison) de la série STEINEL Connect. Équipées de la technologie de détection Digi révolutionnaire avec un rayon de détection de 8 m et 3 zones de détection. Mise en réseau via Bluetooth. Réglage possible depuis l'application. 566 lm, 6,6 W, 3000 K. Fonction balisage et allumage en douceur. Temporisation (de 5 secondes à 60 minutes) réglable de manière numérique. En aluminium de qualité supérieure. Également disponible sans détecteur (modèle L 271 digi C).

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	65 x 116 x 235 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Application, Smartphone, Tablette, Connect Bluetooth Mesh
Avec télécommande	Non
Variante	avec détecteur de mouvement & Bluetooth
UC1, Code EAN	4007841067212
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	jardin, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon
Coloris	anthracite
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non
Contenu de l'emballage	1
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03

Détails portée	3 zones de détection (dé)activables individuellement, portée réglable séparément
Portée radiale	r = 6 m (57 m ²)
Portée tangentielle	r = 8 m (101 m ²)
Flux lumineux total du produit	566 lm
Flux lumineux mesure (360°)	566 lm
Efficacité totale du produit	85 lm/W
Température de couleur	3000 K
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable
Réglage crépusculaire	2 - 2000 lx
Temporisation	10 s - 60 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage détails	Rétroéclairage à LED

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

07.2025

Page 1 de 2

L 271 digi SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
 EAN 4007841 067212
 Réf. 067212



Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP44
Classe	II
Température ambiante	de -10 jusqu'à 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	6,6 W
Durée de vie assignée moyenne de l'alimentation à 25 °C	> 60000
Hauteur de montage max.	2,50 m
Mode esclave réglable	Oui
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non

Fonction balisage temps	10s-60 min, ARRÊT, Contrôlé par la luminosité
Éclairage principal réglable	10 - 100 %
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Mise en réseau possible	Oui
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	180 °
Catégorie de produits	Luminaire extérieur LED à détection

Accessoires

EAN 4007841 088620

Bouton-poussoir sans fil TapDuo C

Dessin dimensionnel

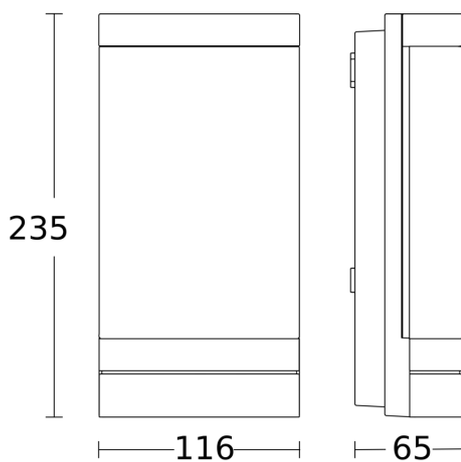


Schéma du circuit Bluetooth

