

Luminaire extérieur LED à détection

My L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 088415
Réf. 088415



Description du fonctionnement

La qualité aux formes carrées. Luminaire extérieur LED à détection L 40 SC avec boîtier en aluminium carré de qualité. Avec une nouvelle génération de détecteur infrarouge et un système LED STEINEL résistant offrant un éclat blanc chaud de 3000 K. Avec l'allumage en douceur, le balisage, l'éclairage principal et la fonction de groupes. Réglages intuitifs et mise en réseau du nombre de luminaires dotés de la technologie Bluetooth Mesh souhaité via l'application et le standard Bluetooth Mesh. Détection max. : 180 °, réglage individuel grâce aux obturateurs enfichables. Emballage sans plastique.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	105 x 201 x 261 mm	Interrupteur crépusculaire	Oui
Avec source	oui, source LED	Matériau de recouvrement	Clips de couverture
Garantie du fabricant	3 ans	Flux lumineux total du produit	1057 lm
Réglages via	Smartphone, Tablette, Connect Bluetooth Mesh	Flux lumineux mesure (360°)	1057 lm
Avec télécommande	Non	Température de couleur	3000 K
Variante	avec détecteur de mouvement & Bluetooth	Ampoule	LED non interchangeable
UC1, Code EAN	4007841088415	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Emplacement	Extérieur	Culot	sans
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Coloris	anthracite	Allumage en douceur	Oui
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non	Éclairage permanent	commutable
Lieu d'installation	mur	Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Résistance aux chocs	IK03	Temporisation	10 s – 60 Min.
Indice de protection	IP54	Fonction balisage	Oui
		Fonction balisage temps	10s-60 min, Contrôlé par la luminosité, ARRÊT, Marche forcée-ACTIVÉE

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2024

Page 1 de 3

Luminaire extérieur LED à détection

My L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 088415
Réf. 088415



Caractéristiques techniques

Classe	I
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	12,9 W
Durée de vie assignée moyenne de l'alimentation à 25 °C	> 60000
Mode esclave réglable	Oui
Portée radiale	r = 4 m (25 m ²)
Portée tangentielle	r = 10 m (157 m ²)

Éclairage principal réglable	10 - 100 %
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître, Maître/esclave
Fonction balisage en pourcentage	0 – 100 %
Fonction balisage en pourcentage, de 0 %	
Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	100 %
Mise en réseau via	Bluetooth Mesh Connect
Angle de détection	180 °

Accessoires

EAN 4007841 088620

Bouton-poussoir radio TapDuo C

Luminaire extérieur LED à détection

My L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 088415
Réf. 088415



Dessin dimensionnel

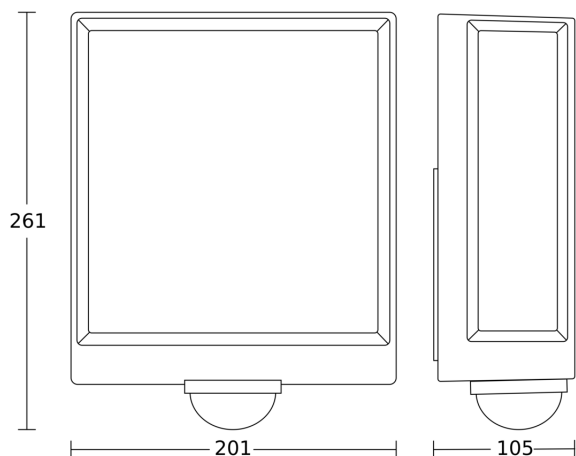


Schéma du circuit Bluetooth

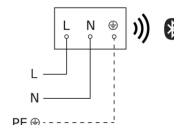


Schéma du circuit Bluetooth

