

L 830 SC

anthracite

EAN 4007841 055493

Réf. 055493



LED



3000 K



30 years (Ø 4,5h / day)

1 - 5 m

3000K warm-white

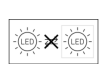
IP44



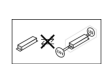
2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



soft light start



manual override

Description du fonctionnement

Numérique. Mise en réseau. Une technologie intelligente. La série Cube se distingue par son look noble et éblouit chaque maison. Le modèle à détecteur iHF invisible de 160° (portée de 5 m) qui ne réagit qu'aux mouvements de personnes. Fonction balisage, démarrage en douceur et 4 heures de marche forcée (3000 K). Mise en réseau sans fil par Bluetooth, réglages personnalisés via l'appli STEINEL. Trois designs sont disponibles. Disponible en anthracite, argenté et noir.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|------------------------------------|--|
| Dimensions (L x l x H) | 132 x 110 x 110 mm | Portée tangentielle | r = 5 m (35 m ²) |
| Avec source | Oui, système d'éclairage LED STEINEL | Interrupteur crépusculaire | Oui |
| Garantie du fabricant | 3 ans | Flux lumineux total du produit | 493 lm |
| Réglages via | Bluetooth Mesh, Application, Smartphone, Tablette | Flux lumineux mesure (360°) | 493 lm |
| Avec télécommande | Non | Efficacité totale du produit | 54 lm/W |
| Variante | anthracite | Température de couleur | 3000 K |
| UC1, Code EAN | 4007841055493 | Ampoule | LED non interchangeable |
| Applications | Extérieur | Durée de vie des LED (max. °C) | 50000 h |
| Emplacement, pièce | extérieur, jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon | Durée de vie LED L70B50 (25°) | > 60000 |
| Coloris | anthracite | Culot | sans |
| Plaque numéros de maison autocollants inclus | Non | Système de refroidissement des LED | Contrôle thermique passif |
| Contenu de l'emballage | 1 | Allumage en douceur | Oui |
| Lieu d'installation | mur | Éclairage permanent | commutable |
| Résistance aux chocs | IK03 | Fonctions | Détecteur de mouvement, Sélection des scénarios d'éclairage programmés, Mode économique nocturne, Scénario d'éclairage |

anthracite

EAN 4007841 055493

Réf. 055493

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------------------------|
| Indice de protection | IP44 |
| Classe | II |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 40 °C |
| Matériau du boîtier | Matière plastique |
| Matériau du cache | Matière plastique opale |
| Alimentation électrique | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Puissance | 9,1 W |
| Consommation propre | 0,44 W |
| Hauteur de montage max. | 2,50 m |
| Mode esclave réglable | Oui |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Réglage électronique | Oui |
| Réglage mécanique | Oui |
| Détails portée | zone de détection réglable sur 2 axes |
| Portée radiale | r = 5 m (35 m ²) |

| | |
|---|-------------------------------------|
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Temporisation | 5 s – 60 Min. |
| Fonction balisage | Oui |
| Fonction balisage temps | 10 s – 60 min |
| Éclairage principal réglable | 0 – 100 % |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Oui |
| Mise en réseau possible | Oui |
| 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 |
| 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

Luminaire extérieur LED à détection

L 830 SC

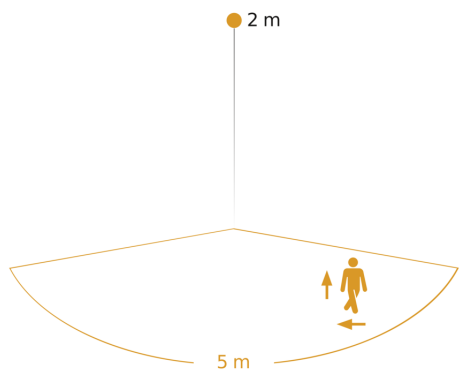
anthracite

EAN 4007841 055493

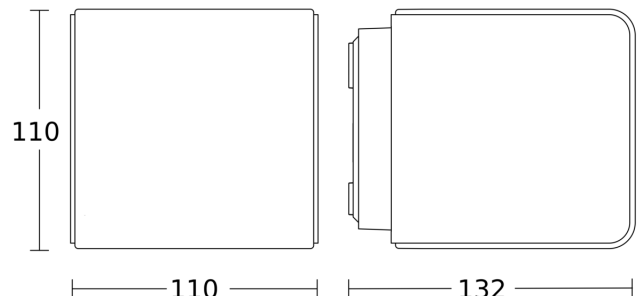
Réf. 055493



Zone de détection



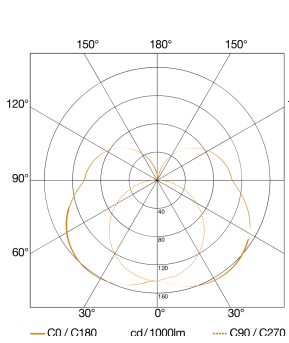
Dessin dimensionnel



Hauteur d'instal lation: 1,80 m - 2,50 m

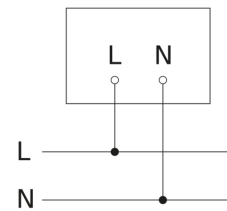
Orange: sens de passage radial et tangentiel

Courbe de distribution lumineuse



| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Puissance | 9,1 W |
| Avec source | Oui, système d'éclairage LED STEINEL |
| Ampoule | LED non interchangeable |
| Flux lumineux mesure (360°) | 493 lm |
| Température de couleur | 3000 K |
| Indice de rendu des couleurs | 80-89 |
| Durée de vie des LED (max. °C) | 50000 h |
| Système de refroidissement des LED | Contrôle thermique passif |

Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave



Luminaire extérieur LED à détection

L 830 SC

anthracite

EAN 4007841 055493

Réf. 055493



Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

