

L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Réf. 085247



LED

30 years (0 4,5h / day)



infrared sensor 180°



max. 10 m

3000 K

3000K warm-white



2 - 2000 lux (via App)



5 sec - 60 min (via App)



10 - 100% main light brightness



Control gear not exchangeable



Light source not exchangeable



0 - 100% basic light

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, système d'éclairage LED STEINEL | Matériau de recouvrement | Clips de couverture |
| Garantie du fabricant | 3 ans | Flux lumineux total du produit | 930 lm |
| Réglages via | Smartphone, Tablette, Connect Bluetooth Mesh | Flux lumineux mesure (360°) | 930 lm |
| Avec télécommande | Non | Température de couleur | 3000 K |
| Variante | avec détecteur de mouvement & Bluetooth | Ampoule | LED non interchangeable |
| UC1, Code EAN | 4007841085247 | 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 |
| Contenu de l'emballage | 1 | Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Lieu d'installation | mur | Temporisation | 10 s – 60 Min. |
| Résistance aux chocs | IK03 | Fonction balisage | Oui |
| | | Fonction balisage temps | 10s-60 min, Contrôlé par la luminosité, ARRÊT, Marche forcée-ACTIVÉE |

L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Réf. 085247



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------------------|
| Indice de protection | IP54 |
| Classe | I |
| 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 | 12,9 W |
| Durée de vie assignée moyenne de l'alimentation à 25 °C | > 60000 |
| Mode esclave réglable | Oui |
| Cadrage électronique | Non |
| Cadrage mécanique | 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 |
| Indice de rendu des couleurs IRC | = 82 |
| Angle de détection | 180 ° |
| Catégorie de produits | Luminaire extérieur LED à détection |

Accessoires

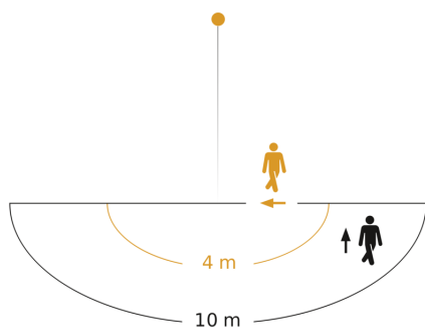
EAN 4007841 088620

Bouton-poussoir sans fil TapDuo C

L 40 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth
EAN 4007841 085247
Réf. 085247

Zone de détection



Hauteur d'installation: -
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

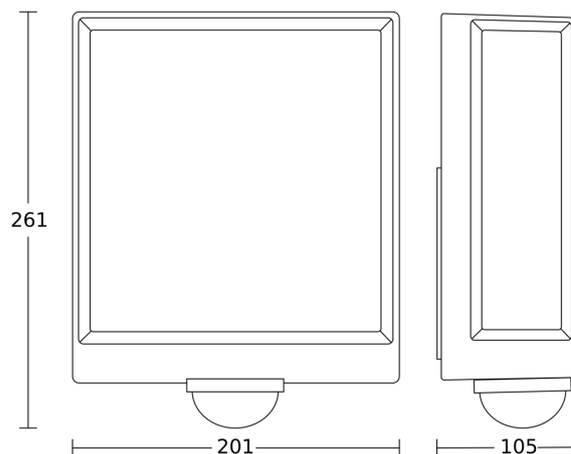


Schéma du circuit Bluetooth

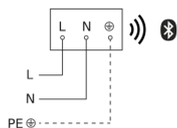


Schéma du circuit Bluetooth

