

XLED PRO ONE Max S

avec détecteur de mouvement - blanc
EAN 4007841 086831
Réf. 086831



LED

long life LED 50.000 h

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 240°



max. Ø 10 m



IP44



180° vertical



2 - 1000 lux



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



8 sec - 35 min

Description du fonctionnement

Une nouvelle définition du projecteur. Le projecteur XLED PRO ONE S, orientable verticalement sur 180° et doté d'un boîtier en aluminium élégant, assure un éclairage blanc chaud de 3000 K et de grandes surfaces en plein jour. Il est équipé d'un capteur infrarouge de 240° (portée de 10 m), de caches enfichables pour délimiter la zone de détection, d'une fonction d'éclairage de base (10 %) et d'un adaptateur pour montage en saillie en option. Mise en réseau par câble. Réglage par potentiomètres et télécommande. Télécommande RC 12 incluse dans la livraison pour la version détecteur. Hauteur de montage maximale : 6 m. Disponible en blanc ou en anthracite. Garantie de 5 ans.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|---|
| Dimensions (L x l x H) | 202 x 259 x 250 mm |
| Avec source | Oui, système d'éclairage LED STEINEL |
| Avec détecteur de mouvement | Oui |
| Garantie du fabricant | 5 ans |
| Réglages via | Télécommande, Potentiomètres, Smart Remote |
| Variante | avec détecteur de mouvement - blanc |
| UC1, Code EAN | 4007841086831 |
| Applications | Extérieur |
| Emplacement, pièce | extérieur, jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment |
| Coloris | blanc |
| Support mural d'angle inclus | Non |
| Lieu d'installation | plafond, mur |
| Montage | En saillie, Mur |
| Résistance aux chocs | IK03 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Portée tangentielle | r = 10 m (209 m ²) |
| Interrupteur crépusculaire | Oui |
| Matériau de recouvrement | caches enfichables |
| Flux lumineux total du produit | 6116 lm |
| Flux lumineux mesure (360°) | 6116 lm |
| Efficacité totale du produit | 122 lm/W |
| Température de couleur | 3000 K |
| Écart de couleur LED | SDCM3 |
| Ampoule | LED non interchangeable |
| Durée de vie LED L70B50 (25°) | > 36000 |
| Système de refroidissement des LED | Contrôle thermique passif |
| Allumage en douceur | Oui |
| Fonctions | Fonction DIM, Détecteur de lumière, Détecteur de mouvement, Lumière d'orientation |
| Réglage crépusculaire | 2 - 2000 lx |

XLED PRO ONE Max S

avec détecteur de mouvement - blanc
 EAN 4007841 086831
 Réf. 086831



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--------------------------|---|----------------------------|
| Indice de protection | IP44 | Temporisation | 8 s – 35 Min. |
| Classe | I | Fonction balisage | Oui |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 40 °C | Fonction balisage temps | 10/30 min, toute la nuit |
| Matériau du boîtier | Aluminium | Éclairage principal réglable | Non |
| Matériau du cache | Verre transparent | Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Oui |
| Alimentation électrique | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz | Mise en réseau possible | Oui |
| Lampes LED < 2 W | 16 W | Mise en réseau via | Câble |
| Lampes LED > 2 W < 8 W | 64 W | Fonction balisage en pourcentage | 10 % |
| Lampes LED > 8 W | 64 W | Fonction balisage en pourcentage, de 10 % | |
| Charge capacitive en µF | 88 µF | Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à | 10 % |
| Hauteur de montage max. | 6,00 m | Puissance | 50,1 W |
| Mode esclave réglable | Non | Indice de rendu des couleurs IRC | = 80 |
| Protection au ras du mur | Oui | Hauteur de montage optimale | 2 m |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Non | Angle de détection | 240 ° |
| Réglage électronique | Non | Indice de protection, plafond | IP44 |
| Réglage mécanique | Non | Catégorie de produits | Projecteur LED à détection |
| Portée radiale | r = 3 m (19 m²) | Classe d'efficacité énergétique de la source lumineuse | E |

Accessoires

| | |
|--------------------|--|
| EAN 4007841 080983 | Adaptateur pour montage en surface XLED PRO ONE Plus + Max |
| EAN 4007841 079000 | RC 12 |

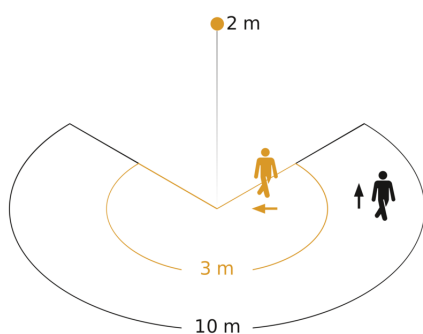
XLED PRO ONE Max S

avec détecteur de mouvement - blanc

EAN 4007841 086831

Réf. 086831

Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m – 6,00 m

Orange: sens de passage radial

Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

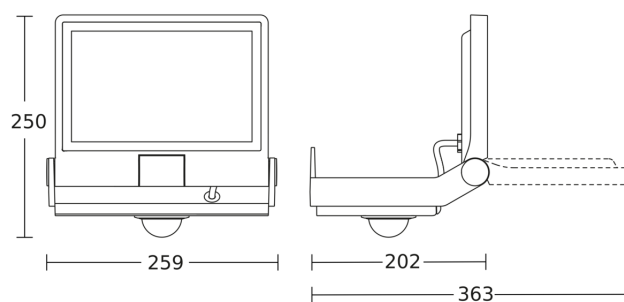


Schéma du circuit principal

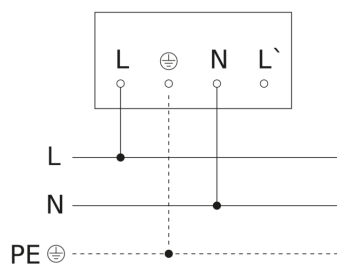


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

