#### Projecteur LED à détection

# **LS 150 LED**

noir EAN 4007841 052546 Réf. 052546







4000 K

















30 years (Ø 4,5h / day)

4000K neutra white

inf

ensor max.

2 - 1000 lux

min

energy saving

manufacture's warranty steinel.de/garantie

CE

#### Description du fonctionnement

Le projecteur à détection LS 150 S est extrêmement puissant, robuste et vigilant. Il est parfait pour l'éclairage ciblé d'espaces de plus grande taille entourant un bâtiment. Détecteur infrarouge à angle de détection de 240° et avec une portée de 12 m. Puissance d'éclairage de 1486 lm, couleur de la lumière de 4000 K et consommation de 14,7 W. Tête du projecteur alu robuste. Disponible en noir et en blanc.

## Caractéristiques techniques

| Dimensions (L x l x H)       | 176 x 155 x 210 mm                      |
|------------------------------|---|
| Hauteur de montage max.      | 4,00 m                                  |
| Technologie de détection     | infrarouge passif                       |
| Puissance                    | 14,7 W                                  |
| Mise en réseau possible      | Non                                     |
| Flux lumineux                | 1486 lm                                 |
| Température de couleur       | 4000 K                                  |
| Écart de couleur LED         | SDCM3                                   |
| Indice de rendu des couleurs | 80-89                                   |
| Avec source                  | Oui, système d'éclairage LED<br>STEINEL |
| Ampoule                      | LED non interchangeable                 |
| Avec détecteur de mouvement  | Oui                                     |
| Angle de détection           | 240 °                                   |
| Angle d'ouverture            | 180 °                                   |
| Protection au ras du mur     | Oui                                     |
| Portée radiale               | $r = 3.5 \text{ m} (26 \text{ m}^2)$    |

| Portée tangentielle          | $r = 12 \text{ m} (302 \text{ m}^2)$ |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Temporisation                | 10 s – 15 Min.                       |
| Fonction balisage            | Non                                  |
| Éclairage principal réglable | Non                                  |
| Réglages via                 | Potentiomètres                       |
| Allumage en douceur          | Non                                  |
| Résistance aux chocs         | IK03                                 |
| Indice de protection         | IP44                                 |
| Température ambiante         | -10 - 40 °C                          |
| Matériau du boîtier          | Aluminium                            |
| Garantie du fabricant        | 3 ans                                |
| Support mural d'angle inclus | Non                                  |
| UC1, poids net               | 0,883 kg                             |
| Variante                     | noir                                 |
| UC1, Code EAN                | 4007841052546                        |
|                              |                                      |

#### Accessoires

EAN 4007841 630560 Support mural d'angle pour LS 150 LED

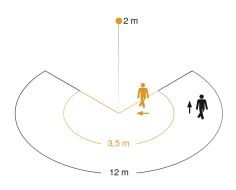
## Projecteur LED à détection

# **LS 150 LED**

noir EAN 4007841 052546 Réf. 052546



#### Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 4,00 m

Orange: radial Schwarz: tangential

#### Dessin dimensionnel

