



Caractéristiques Steinel Projecteur LED LS 150
Noir 20.5W 1760lm - 840 Blanc Froid | IP44 -
Détecteur de mouvement et de lumière -
Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf. | 234347 |
| EAN | 4007841052546 |
| EOC FR | 052546 |
| Marque | Steinel |
| Nom du fabricant | Steinel Sensor Spot LS 150 LED black |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 36000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 94 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Inclinable | Oui |

Informations de l'appareil

| | |
|------------------------|--------------|
| Montage | Surface |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | UV-Resistant |
| Couleur du boîtier | Noir |

Informations du capteur

| | |
|---|-----------------------|
| Type de capteur | Capteur de mouvements |
| Angle de Détection du Capteur (en degrés) | 240 |
| Portée du Capteur (m) | 12 |