



## Caractéristiques Steinel Lampe extérieure à détecteur L1 Noir

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 219547                          |
| EAN                          | 4007841650612                   |
| EOC FR                       | 650612                          |
| Marque                       | Steinel                         |
| Nom du fabricant             | Steinel Sensor Fixture L1 Black |
| Garantie Totale              | 3 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                           |

### Informations techniques

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Technologie          | Fixture Retrofit |
| Tension (V)          | 220-240          |
| Convient pour        | E27              |
| Nombre de lampes     | 1                |
| Inclinable           | Non              |
| Montage              | Fixation murale  |
| Eclairage de Secours | Non              |

### Informations de l'appareil

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Connexion du Luminaire    | Connecteur fil |
| Convient pour l'Extérieur | Oui            |

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Indice de Protection | IP44         |
| Protection Impacts   | IK07         |
| Couleur du Luminaire | Noir         |
| Logement             | UV-Resistant |
| Couleur du boitier   | Noir         |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 120 |
| Largeur (mm)  | 110 |
| Hauteur (mm)  | 255 |

## Informations du capteur

---

|   |   |
|---|---|
| Type de capteur                           | Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire |
| Angle de Détection du Capteur (en degrés) | 180   |
| Portée du Capteur (m)                     | 10  |
| Capteur réglable par heure                | 8 sec - 35 min                                    |