**STEINEL Professional Lampe solaire**

**XSolar GL-S**

**anthracite**

Dimensions (L x l x H): 188 x 194 x 1178 mm; Avec source: Oui, système d'éclairage LED STEINEL; Avec détecteur de mouvement: Oui; Garantie du fabricant: 5 ans; Réglages via: Potentiomètres; Variante: anthracite; UC1, Code EAN: 4007841085681; Emplacement: Extérieur; Emplacement, pièce: extérieur, jardin, terrasse / balcon, Cour et allée; Coloris: anthracite; Lieu d'installation: Version sur pied; Résistance aux chocs: IK03; Indice de protection: IP44; Classe: III; Température ambiante: -20 – 40 °C; Matériau du boîtier: Aluminium; Matériau du cache: Matière plastique transparente; Tension d'alimentation détails: solaire, indépend. du réseau, Batterie lithium-phosphate de fer 2500 mAh; Protection au ras du mur: Oui; Possibilité de neutraliser la détection par segments: Non; Portée radiale: r = 1.5 m (3 m²); Portée tangentielle: r = 5 m (31 m²); Interrupteur crépusculaire: Oui; Flux lumineux mesure (360°): 150 lm; Température de couleur: 3000 K; Indice de rendu des couleurs: 80-89; Ampoule: LED non interchangeable; Durée de vie des LED (max. °C): 50000 h; Diminution du flux lumineux selon LM80: L70B10; Système de refroidissement des LED: Contrôle thermique passif; Allumage en douceur: Non; Fonctions: Détecteur de mouvement; Réglage crépusculaire: 2 lx; Temporisation: 10 s – 0,5 min; Fonction balisage: Oui; Fonction balisage temps: toute la nuit; Fonction balisage en pourcentage: 3 %; Fonction balisage en pourcentage, de: 3 %; Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à: 3 %; Puissance: 1,2 W; Akku-Ladung: ab - 20°; Akku-Funktion: ab - 20; Angle de détection: 140 °

**Fabricant** Steinel

**Réf.** 085681

**Désignation commande** XSolar GL-S anthracite

Livrer, monter et régler pour être opérationnel