**STEINEL Professional Lampada solare**

**XSolar GL-S**

**antracite**

Dimensioni (lung. x largh. x alt.): 188 x 194 x 1178 mm; Con lampadina: Sì, sistema LED STEINEL; Con rilevatore di movimento: Sì; Garanzia del produttore: 5 anni; Impostazioni tramite: Potenziometri; Variante: antracite; VPE1, EAN: 4007841085681; Applicazione, luogo: Esterno; Applicazione, locale: Esterno, giardino, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai; colore: antracite; Luogo di montaggio: Montaggio a pavimento; Resistenza agli urti: IK03; Grado di protezione: IP44; Classe di protezione: III; Temperatura ambiente: -20 – 40 °C; Materiale dell'involucro: Alluminio; Materiale della copertura: Plastica trasparente; Dettaglio tensione di alimentazione: Solare, indipendente dalla rete, Accumulatore al litio-ferro 2500 mAh; Protezione antistrisciamento: Sì; Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento: No; Raggio d'azione radiale: r = 1.5 m (3 m²); Raggio d'azione tangenziale: r = 5 m (31 m²); Interruttori crepuscolari: Sì; Flusso luminoso masurato (360°): 150 lm; Temperatura di colore: 3000 K; Indice di resa cromatica: 80-89; Lampadina sostituibile: LED non sostituibile; Durata utile LED (max °C): 50000 ore; Calo del flusso luminoso secondo LM80: L70B10; Sistema di raffreddamento LED: Passive Thermo Control; Accensione graduale della luce: No; Funzioni: Sensore di movimento; Regolazione crepuscolare: 2 lx; Regolazione del periodo di accensione: 10 sec – 0,5 min; Funzione luce di base: Sì; Funzione luce di base tempo: Tutta la notte; Funzione luce di base in percentuale: 3 %; Funzione luce di base in percentuale, da: 3 %; Funzione luce di base in percentuale, fino a: 3 %; Potenza: 1,2 W; Akku-Ladung: ab - 20°; Akku-Funktion: ab - 20; Angolo di rilevamento: 140 °; Categoria die prodotto: Lampada solare

**Produttore** Steinel

**Art. n.** 085681

**Denominazione ordine** XSolar GL-S antracite

Consegnare, montare e impostare in modo che sia pronto alla messa in funzione