

STEINEL Professional Solarleuchte

XSolar GL-S

anthrazit

Abmessungen (L x B x H): 188 x 194 x 1178 mm; Sensortechnologie: Passiv Infrarot; Leistung: 1,2 W; Versorgungsspannung Detail: Solar, netzunabhängig, Lithium-Ferrum-Akku 2500 mAh; Lichtstrom: 150 lm; Farbtemperatur: 4000 K; Farbabweichung LED: SDCM5; Farbwiedergabeindex CRI: 80-89; Mit Leuchtmittel: Ja, STEINEL LED-System; Leuchtmittel: LED nicht austauschbar; Lebensdauer LED (Max. °C): 50000 Std; Lichtstromrückgang nach LM80: L70B10; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Erfassungswinkel: 140 °; Unterkriechschutz: Ja; Reichweite Radial: r = 1.5 m (3 m²); Reichweite Tangential: r = 5 m (31 m²); Dämmerungsschalter: Ja; Zeiteinstellung: 10 s – 0,5 Min.; Grundlichtfunktion: Ja; Grundlichtfunktion Zeit: Ganze Nacht; Funktionen: Bewegungssensor; Softlichtstart: Nein; Schlagfestigkeit: IK03; Schutzart: IP44; Schutzklasse: III; Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Werkstoff des Gehäuses: Aluminium; Werkstoff der Abdeckung: Kunststoff transparent; Herstellergarantie: 5 Jahre; Variante: anthrazit; VPE1, EAN: 4007841009830

Hersteller STEINEL

Art.-Nr. 009830

Bestellbezeichnung

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen