

Designer Edelstahl Solar-Pollerleuchten

- Das intelligente Licht für Sensor- und Dauerbeleuchtung
- Die integrierten Hochleistungs-Solarzellen haben eine Leistung von 6,2 Wp
- Die Solar-Pollerleuchten sind ausgestattet mit spezial Leuchtmittel, die 70 Mal heller leuchten als konventionelle Solar-Gartenleuchten!
- Qualitativ hochwertige Bauweise mit einem Leuchtengewicht von 5,5 kg (mit Sockel 12,5 kg)



Silverstar I

Silverstar II

Dual-Light

Solarmodul

Leistung	5.2 Watt	5.2 Watt	6.2 Watt
Strom	788 mA	288 mA	359 mA
Spannung	6.6 V	17 V	17 V

Akku

Typ	NiMH	NiMH	NiMH
Spannung	3.6 V	12 V	12 V
Kapazität	4500 mAh	2100 mAh	4500 mAh

Leuchtmittel

Typ	Hochleistungs-LED	Halogen (entspricht der Helligkeit einer 35 W-Birne)	Halogen (entspricht einer 50 W-Birne)
Mit Ø beleuchtete Fläche	18000mcd 5 Meter	Energiesparlampe (entspricht 40 W) 10 Meter	Energiesparlampe (entspricht 40 W) 12 Meter

Sensor

Typ	Dämmerungssensor	Dämmerungssensor: Energiesparlampe für Dauerlicht
	Bewegungsmelder: Erfassungswinkel: 180° Einstellbar: » Reichweite 1 – 10 m » Brenndauer 6sek.–3min. » Helligkeit 0 – 1000 Lux	Bewegungsmelder: Erfassungswinkel: 180° Einstellbar: » Reichweite 1 – 12 m » Brenndauer 6sek.–3min. » Helligkeit 0 - 1000 Lux

Abmessungen

Höhe	84 cm	84 cm	114 cm
Durchmesser	27 cm	27 cm	31 cm
Gewicht	3 kg ohne Sockel	3 kg ohne Sockel	5.5 kg ohne Sockel
inkl. Sockel	10 kg inkl. Sockel	10 kg inkl. Sockel	12.5 kg

Einfach, sicher und schön!



Die hellste Solar-Pollerleuchte unter der Sonne!

