

## Solarleuchten / Solargeräte

Typ	Art. Nr.	Preis
<b>Solarleuchten</b> aus Edelstahl. Alle Leuchten mit passendem Betonsockel.		
<b>Silverstar I</b> mit Dämmerungsschalter Solarmodul 5.2W, NiMH-Akku 3.6V/4Ah Hochleistungs-Leuchtdiode Ø beleuchtete Fläche: 5m, Höhe 84cm	1395	399.-
<b>Silverstar II</b> mit Bewegungsmelder Solarmodul 4.9W, NiMH-Akku 12V/1.8 Ah Halogenbirne 20 oder 35W Ø beleuchtete Fläche: 10m, Höhe 84cm	1396	399.-
<b>Dual Light</b> Baugleich mit Bright Night zusätzlich Dauerlicht Funktion mit Energiesparlampe	1403	549.-
<b>Solar-LED-Taschenleuchte</b> Mit integrierter Kleinsolarzelle und Akku Leuchtmittel: 7 superhelle LED, total 12 Lumen Abmessung: ø 35mm, Länge 180mm Leuchtdauer: bis zu 8 Stunden Betrieb nach 5 Stunden Sonne		
Solar-LED-Taschenleuchte	0355	39.-
<b>Akku-Handleuchte</b> Leuchtmittel: 60 LED Leuchtdauer: 4.5h Aufladung: 6.0h am 12V pder 230V Länge: 42cm Gewicht: 0.3kg		
Akku-Handleuchte	356	79.-
<b>Handleuchte Logic Lantern</b> <b>inkl. Solarmodul 2,6W 16V</b> Der integrierte Akku kann solar oder über einen Netzanschluss geladen werden. Leuchtmittel: 7W Sparlampe 2-stufig Akku: 12V 3.2 Ah Leuchtdauer: 3-7h		
Logic Lantern	1426s	212.-
Logic Lantern ohne Solarmodul	1426	159.-
Netzadapter 230V	1426N	39.-
<b>VARTA Solev Charger</b> für Handys etc., USB IN und OUT, div. Übergangsstecker		
VARTA Solev Charger	1641	69.-

