

## Solar, Batterie oder Strom

### 6 neue (Solar-)Sensor-Leuchten von GEV

## PRODUKTDATEN

	Solar-LED-Strahler Duo LPL	Solar-LED-Strahler LPL 14817	Solar-LED-Leuchte 14831	LED-Strahler LLL 14800	LED-Strahler LLL 14701	LED-Strahler LLL 14718
Farbe	Schwarz / Weiß	Champagne	Champagne	Champagne	Schwarz	Schwarz
Energiequelle	Solarpanel/ Akkupack	Solarpanel/ Akkupack	Solarpanel/ Akkupack	Batterie	Strom 230 Volt	Strom 230 Volt
Leistungsaufnahme	2 x 1 Watt	3 Watt	3 Watt	3 Watt	4 Watt	2 x 4 Watt
Lichtstrom	90 Lumen	120 Lumen	120 Lumen	140 Lumen	220 Lumen	450 Lumen
Lichtfarbe	4.500 – 6.000 Kelvin	4.500 – 6.000 Kelvin	4.500 – 6.000 Kelvin	4.500 – 6.000 Kelvin	6.300 Kelvin	6.300 Kelvin
Leuchtdauer	50 Tage bei 5 Schaltungen pro Tag	105 Tage bei 5 Schaltungen pro Tag	105 Tage bei 5 Schaltungen pro Tag	570 Tage bei 5 Schaltungen pro Tag	unbegrenzt	unbegrenzt
Erfassungsbereich	130° drehbar um +/- 60°	140° drehbar um +/- 30°	140° drehbar um +/- 30°	140° drehbar um +/- 30°	140° drehbar um +/- 30°	140° drehbar um +/- 30°
Reichweite	ca. 8 m	ca. 10 m	ca. 10 m	ca. 10 m	ca. 8 m	ca. 8 m
Schaltzeit	10 Sek. fix	10 Sek. fix	10 Sek. fix	10 Sek. fix	25 – 300 Sek.	25 – 300 Sek.
Dämmerungsschalter	ca. 3 – 1.000 Lux	ca. 3 – 1.000 Lux	ca. 3 – 1.000 Lux	ca. 3 – 1.000 Lux	ca. 3 – 1.000 Lux	ca. 3 – 1.000 Lux
Empfohlener VK-Preis	54,99 €	69,99 €	79,99 €	39,99 €	39,99 €	49,99 €