

Technische Eigenschaften der Solar-Augen

	Material: hoch-schlagfestes technisches Polymer		Gewicht: 275 g
	Lichtquelle: LED (Lebensdauer ca. 100.000 Stunden)		Verwendeter Kleber: ein- oder zweikomponentig
	Akku: LFP - Akku (ca. Lebensdauer - über 8 Jahre)		Betriebszeit nach Aufladung: Blinken ca. 400 Stunden, Dauerlicht ca. 200 Stunden
	Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C		Mögliches Blinkintervall: 1 Sekunde an, 1 Sekunde aus
	Abmessungen: Durchmesser 80 mm		Schutzart: IP68
	Installierte Solar-Augen-Höhe: ca. 6 mm		Sichtbarkeit: bis zu 500 Meter
	Frästiefe: 30 mm		Grundfarben: Weiß und Gelb. Auf Anfrage: Rot, Grün und Blau (längere Lieferzeit).

<https://www.solar-auge.de>