

Artikel-Nr. **5433**

LED Solar-Fluter 3,2V 20Ah 6000K 2200 Lumen



Technische Daten:

Strahlwasser geschützt, inkl. Solar-Panel und Fernbedienung

Artikel Nr	5433
Leistung	25W
eingebauter Akku	3,2V / 20Ah
Solar Panel	Monocrystalline
Ladezeit	4-6 Stunden Sonneneinstrahlung abhängig von regionalen Wetterbedingungen
Betriebszeit	12-14 Stunden (bei voller Ladung)
Wattleistung Standardfluter	159 W
Nennlichtstrom	2200lm
Bewegungsmelder	nein
Timing Funktion	3/5/8 Stunden
Dämmerungssensor	Fluter schaltet sich automatisch bei Dämmerung ein inkl. Fernbedienung
Farbe	Kaltweiß
Farbtemperatur	6000K
CRI	≥ 80
Mittlere Lebensdauer	ca. 25000 Stunden



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at

Artikel-Nr. **5433**

LED Solar-Fluter 3,2V 20Ah 6000K 2200 Lumen



Startzeit	< 1 s
Dimmbar	Ja
	Abstrahlwinkel \approx 120°
Arbeitstemperatur	-20°/+40°C
Material	Aluminium
Korpusfarbe	Schwarz
Kabellänge Panel	~4 m
Abmessung Fluter	245 x 303 x 52 mm ohne Bügel (BxLxH)
Abmessung Panel	350 x 450 x 20 mm ohne Bügel (BxLxH)
Abmessung Montagehalterung für Solarpanel	360 x 185 mm (BxL)
Lieferumfang	Fluter, Panel, Fernbedienung, Batterien, Schrauben
Sicherheitszertifikat	IP65; CE & RoHS

