

Produktdatenblatt



Artikel-Nr. **5431**

**LED Solar-Fluter 3,2V 10Ah 6000K
1200 Lumen**



Technische Daten:

Strahlwasser geschützt, inkl. Solar-Panel und Fernbedienung

Artikel Nr	5431
Leistung	16W
eingebauter Akku	3,2V / 10Ah
Solar Panel	Monocrystalline
Ladezeit	4-6 Stunden Sonneneinstrahlung abhängig von regionalen Wetterbedingungen
Betriebszeit	12-14 Stunden (bei voller Ladung)
Wattleistung Standardfluter	75 W
Nennlichtstrom	1200lm
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

Änderungen vorbehalten

Produktdatenblatt

6000-6500K

Artikel-Nr. **5431**

**LED Solar-Fluter 3,2V 10Ah 6000K
1200 Lumen**



Startzeit	< 1 s
Dimmbar	Ja
	Abstrahlwinkel \approx 120°
Arbeitstemperatur	-20°/+40°C
Material	Aluminium
Korpusfarbe	Schwarz
Kabellänge Panel	~4,5 m
Abmessung Fluter	217 x 263 x 50 mm ohne Bügel (BxLxH)
Abmessung Panel	290 x 350 x 15 mm ohne Bügel (BxLxH)
Abmessung Montagehalterung für Solarpanel	360 x 145 mm (BxL)
Lieferumfang	Fluter, Panel, Fernbedienung, Batterien, Schrauben
Sicherheitszertifikat	IP65; CE & RoHS


RoHS
COMPLIANT

CE

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

Änderungen vorbehalten