

Produktdatenblatt

Artikel-Nr. **5459**

**30W LED Fluter solar-betrieben inkl.
Akku 3,2V/25Ah**



Technische Daten:

Strahlwasser geschützt, inkl. Solar-Panel und Fernbedienung

ArtikelNr	5459
Leistung	30W
eingebauter Akku	3,2V / 25Ah
Ladezeit	4-6 Stunden Sonneneinstrahlung abhängig von regionalen Wetterbedingungen
Entladezeit	100% Helligkeit in den ersten 4 Stunden, 60-70% Helligkeit in den Stunden 5-7, 30-40% Helligkeit in den Stunden 8-10
Wattleistung Standardfluter	140 W
Nennlichtstrom	2400 lm
Bewegungsmelder	nein
Timing Funktion	3/5/8 Stunden
Dämmerungssensor	Fluter schaltet sich automatisch bei Dämmerung ein
Einschalten bei Tageslicht	Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste "Auto". Anschließend können Sie den Fluter nach Belieben ein- und ausschalten.
	inkl. Fernbedienung
Farbe	Kaltweiß
Farbtemperatur	6000K



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

Artikel-Nr. **5459**

**30W LED Fluter solar-betrieben inkl.
Akku 3,2V/25Ah**



CRI	≥ 80
Lichtstromstabilitätsfaktor	70 %
Mittlere Lebensdauer	ca. 25000 Stunden
Startzeit	< 0,5 s
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100000
	Abstrahlwinkel 90°
Arbeitstemperatur	-20°/+40°C
Material	Aluminium
Korpusfarbe	Schwarz / Grau
Kabellänge Fluter	~ 19 cm
Kabellänge Panel	~200 cm
Abmessung Fluter	350 x 285 x 45 mm ohne Bügel
Abmessung Panel	530 x 350 x 17 mm ohne Bügel
Abmessung Montagehalterung für Solarpanel	350 x 50mm - Abmessung Bügel. 150mm x 90mm
Sicherheitszertifikat	IP65; CE & RoHS



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