



in-lite®

Sub

REFLEKTOR

IN-LITE

OPIS

SUB LED został zaprojektowany do oświetlenia głównie obiektów pod wodą - stawów, oczek wodnych i fontann. Można go również stosować nad powierzchnią wody.

SPECYFIKACJA

Wymiary:	Wykończenie i materiał:
Wysokość: 43 mm Średnica: 81 mm	Kolor: czarny Obudowa: aluminium Obiektyw: szkło

Dane techniczne:	
Napięcie: 12 V	Kierunek świecenia: regulowany
Moc: 3 W	Temperatura światła: 3100 K
Potencjał elektryczny: 5,60 VA	Współczynnik CRI: 91
Źródło światła: LED	Jasność: 197 lm
Czas świecenia: 25 000 h	Efektywność świetlna: 66 lm/W
Typ światła: punktowe	Ściemnianie: brak
Kąt świecenia: 35°	Klasa IP: IP-68
Odległość świecenia: 5 m.	Klasa energetyczna: A+
Barwa światła: ciepła biała	