

Proiettore LED solare 1000lm multifunzione





Codice 929620 Modello SOL10

8059174950132





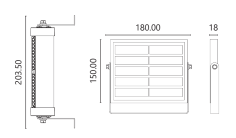


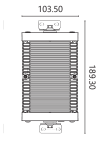
IP65













CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Pannello solare policristallino	5V 2.65W
Batteria interna	3.7V 5200mAh, 2x Li-Ion formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	7 ore
Autonomia della batteria	>12 ore
Soglia sensore crepuscolare	attivazione faro <20lx, disattivazione faro >80lx
Flusso luminoso massimo	1000lm
Angolo del flusso	120°
Tonalità di colore	4000K
Pannello LED	10W - 20 LED 2835
Temperatura di lavoro	da -20°C a 60°C
Cicli di accensione	25000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Altezza d'installazione	2m - 4m
Lunghezza cavo faro	46cm
Lunghezza cavo pannello solare	348cm
Peso faro	490g circa
Peso pannello solare	410g circa