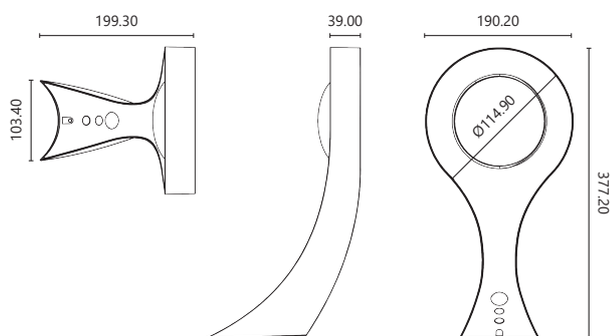


LED Solare da parete 2000lm con sensore PIR e crepuscolare



8059174950385

Codice **929606**
Modello **SWL2-PRO**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Pannello solare policristallino	5V 2W
Batteria interna	Li-Ion 3.7V 5200mAh, 2x formato 18650
Tempo di ricarica della batteria	10 ore circa
Autonomia della batteria	>12 ore
Soglia sensore crepuscolare	attivazione faro <20lx, disattivazione faro >80lx
Distanza e angolo di rilevamento sensore PIR	5m, 120° max
Flusso luminoso massimo	2000lm
Angolo del flusso	120°
Tonalità di colore	4000K
Pannello LED	20W - 40 LED SMD 2835
Temperatura di lavoro	da -20°C a 60°C
Cicli di accensione	25000 cicli
Vita utile	50000 ore
Grado di protezione	IP65
Grado di robustezza meccanica	IK08
Altezza d'installazione	2m - 4m
Peso	1000g