

Obelisco



OBELISCO è la soluzione ideale per tutti coloro che desiderano un sistema di illuminazione da giardino di immediata installazione e/o rimozione, che unisce ad un aspetto raffinato prestazioni di tutto rispetto paragonato alle lampade segnasentiero ad energia solare, attualmente in commercio.

Non occorre nessuna predisposizione, nessun cavo di collegamento o altro; basta semplicemente appoggiare OBELISCO al suolo ed attendere il tramonto.

Ovviamente è possibile anche un fissaggio robusto ed antivandalico, mediante accessori in dotazione.

Potenza del sistema fotovoltaico	2,3	W
Capacità della batteria di accumulo	2,7	Ah
Tensione di lavoro	12	V
Interruttore crepuscolare per accensione automatica	Incluso	
Regolatore di carica della batteria	Incluso	
Protezione contro le scariche a fondo della batteria	Inclusa	
Dimensione di ogni modulo	250 x 110 x 110	mm
Dimensione totale di OBELISCO con 2 moduli	510 x 110 x 110	mm

Realizzato interamente in legno, trattato con impregnante epossidico e con accessori in alluminio anodizzato, che garantiscono una lunga durata senza deterioramento nel tempo e senza necessità di alcuna manutenzione; OBELISCO è interamente costruito con materiale riciclabile.

La sorgente luminosa a LED garantisce: un ottimo funzionamento, la totale insensibilità alla temperatura esterna, dalla più rigida alla più calda ed un tempo medio di servizio senza guasti (MTBF) di oltre 100.000 ore.

OBELISCO è la nuova lampada da giardino alimentata ad energia solare, prodotta da Ecosistemi.

Si tratta di un'unità completamente autonoma nella quale i pannelli solari fotovoltaici, presenti sulle pareti, provvedono, durante le ore diurne, alla carica di una batteria che accumula quindi tutta l'energia prodotta.

Alla sera un interruttore crepuscolare provvede all'accensione automatica della lampada.

Il corpo illuminante composto da 6 LED a luce bianca ad altissima intensità, proietta un fascio di luce che rende OBELISCO indipendente dall'impianto elettrico e particolarmente idoneo per l'illuminazione di vialetti, delimitazione di zone marginali del giardino, con possibilità di inserimento di accessori sul fascio luminoso tipo serigrafie, indicazioni, ecc.

Il tutto posizionabile in qualunque luogo ove non si possa o voglia intervenire con scavi e opere edili soggetti a costi e disagi elevatissimi.

La struttura modulare si presta alle più svariate composizioni, ad esempio quella di più moduli sovrapponibili o quella priva di pannello fotovoltaico ed alimentata da un'unità remota quale il nostro ENERGY BOX che garantisce, in bassa tensione, l'autonomia di 10 lampade OBELISCO.

