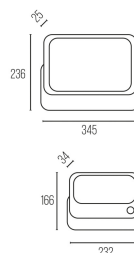


## PROIETTORE SOLARE YUMA10 CON PANNELLO ESTERNO

YUMA10NS

10 W - 1100lm - 4000K



DIMENSIONI	A	B	C
1	215	35	300

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	YUMA10NS
Ean	8031453022617
Famiglia	PROIETTORE SOLARE YUMA10 CON PANNELLO ESTERNO
Tecnologia	LED
Materiale corpo	ABS
Materiale diffusore / lente	PC
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +40

IMBALLO	
Confezione	SCATOLA
Imballo	10
Peso Lordo (Kg)	20
Peso Netto (Kg)	1.92

ACCESSORI	
BATTERIA DI RICAMBIO YUMA10N	YUMA10BAT

DATI ILLUMINOTECNICI	
Kelvin (°)	4000
Lumen	1100
Fascio luminoso (°)	90
Eff. luminosa (lm/W)	110
Resa Cromatica (CRI)	>80

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Potenza (W)	10
Tensione di alim. (V) / Max (V)	3,7 / 3,7
Fattore di potenza	0,5
Compatibile dimmer	NO

## **PROIETTORE SOLARE YUMA10 CON PANNELLO ESTERNO**

YUMA10NS

10W - 1100lm - 4000K

- Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- Facile Installazione: non richiede collegamenti alla rete elettrica.
- Batteria Litio 3,7V-7200mAh
- Pannello solare a due facce in silicio monocristallino collegato mediante connettore rapido
- Il proiettore può essere separato dal pannello ed utilizzato in modalità standalone con eventuale ricarica mediante presa Micro USB
- Funzione powerbank con uscita USB e indicatore di carica batteria.
- 4 modalità di funzionamento selezionabili.
- Lunghezza cavo di connessione: 3m
- Colore nero

### FUNZIONAMENTO

Il proiettore ha funzionalità differenti se il pannello solare è collegato o scollegato (senza pannello solare vengono automaticamente escluse le funzioni crepuscolare e presenza).  
Pannello solare scollegato: Premere il tasto ON/OFF la prima volta per avere il 50% di flusso luminoso(550 lumen); Premere il tasto ON/OFF la seconda volta per avere il 100% di flusso luminoso (1100 lumen); Premere il tasto ON/OFF la terza volta per spegnere il proiettore. Pannello solare collegato: MODO A: Premere il tasto ON/OFF la prima volta: dopo il crepuscolo si accende al massimo dell'emissione in caso di rilevamento di movimento nel raggio <8m. Se non rileva nessun movimento passa al 5% della luminosità dopo 20 secondi. MODO B: Premere il tasto ON/OFF la seconda volta: dopo il crepuscolo si accende al massimo dell'emissione. Dopo 5 ore o con carica della batteria inferiore al 30%, passa automaticamente al Modo A. Premere il tasto ON/OFF la terza volta per spegnere il proiettore.