

PROIETTORE SOLARE YUMA10

YUMA10N 10 W - 1080lm - 4000K





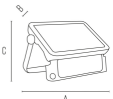












	DIMENSIONI	А	В	Ü
8,	1	215	35	300

INFORMAZIONI GENERALI		
Codice	YUMA10N	
Ean	8031453019846	
Famiglia	PROIETTORE SOLARE YUMA10	
Tecnologia	LED	
Materiale corpo	ABS	
Materiale diffusore / lente	PC	
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +40	

IMBALLO			
Confezione	SCATOLA		
Imballo	8		
Peso Lordo (Kg)	13.4		
Peso Netto (Kg)	1.38		

ACCESSORI	
BATTERIA DI RICAMBIO YUMA10N	YUMA10BAT

DATI ILLUMINOTECNICI		
Kelvin (°)	4000	
Lumen	1080	
Fascio luminoso (°)	90	
Eff. luminosa (lm/W)	108	

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

YUMA10N

10W - 1080lm - 4000K

- Proiettore con sensore crepuscolare e doppio rilevatore di presenza PIR
- Facile Installazione: non richiede collegamento alla rete elettrica.
- Batteria Litio 3,7V-7200mAh
- Colore nero

FUNZIONAMENTO

MODE A (Pulsante per il 20% di luce costante) Al crepuscolo (<30 Lux) il proiettore si accende automaticamente e rimane al 20% dell'emissione sino all'alba o al termine della carica della batteria. MODE B (Pulsante per 100% / 20%) Al crepuscolo (<30 Lux) il proiettore si accende automaticamente in modalità 20%. In caso di rilevamento di movimento si accende al massimo dell'emissione e torna al 20% dopo 20 secondi in caso di non rilevamento. MODE C (Pulsante massima emissione-Spento) Dopo il crepuscolo si accende al Massimo dell'emissione in caso di rilevamento di movimento. Se non rileva più movimento si spegne completamente dopo 20 secondi.





