

**LYVIALED**

**SOLARIS**

ARMATURE • PROIETTORI • FIACCOLA • APPLIQUE

**LA LUCE OVUNQUE**



## ARMATURA SOLARE LED

Ideali per l'illuminazione di strade, giardini, cortili, aree pedonali, parchi giochi  
 Dotate di rilevatore di presenza e sensore crepuscolare per consentire l'intervento automatico  
 Pannello fotovoltaico ad alta efficienza  
 Montaggio a palo o a muro (accessori inclusi)

- Grado di protezione: IP65, per uso all'esterno
- Corpo in tecnopolimero resistente alle intemperie, ai raggi UV e agli urti IK07
- Apertura fascio: asimmetrico 140°x70°
- Temperatura di colore: 4.000°K
- Resa cromatica: >80
- Rilevatore: angolo di rilevamento 120°
- Vita media LED: 35.000 ore
- Altezza montaggio: 3-5 m
- Tempo ricarica: 6 ore circa
- Classe isolamento: III



con telecomando



ARTICOLO	WATT	LUMEN	BATTERIA	PANNELLO SOLARE	DISTANZA A RILEV.	SENSORE CREPUSCOLARE	AUTONOMIA	DIMENSIONI mm
SJ1540	15W	1.600	5.400 mAh	Policristallino 9,5Wp	8 m	Intervento <30 lux	20 ore (con batteria tot. carica)	413x232x58
SJ4040	40W	4.800	12.000 mAh	Monocristallino 21Wp	8 - 12 m	Intervento <10 lux	50 ore ca. (mod. luce fissa) 60 ore ca. (mod. rilevatore)	706x290x74



Rilevatore presenza



Batteria ricaricabile



IK07



Energia solare



Per esterno IP65



Zero costi



## PROIETTORE LED CON DOPPIO PANNELLO SOLARE

- Grado di protezione: IP65, per uso all'esterno
- Pannello solare bifacciale per favorire il doppio irraggiamento
- Proiettore LED, orientabile 360°, separato dal pannello solare, permette installazione anche in ambienti non assolati
- 5 funzioni selezionabili
- Funzione power bank (1 uscita USB 5V - 1A)
- Rilevatore: angolo di rilevamento 120°
- Distanza rilevamento: 8 m
- Vita media LED: 35.000 ore
- Tempo ricarica: 8 ore circa
- Classe isolamento: III

ARTICOLO	WATT	LUMEN	BATTERIA	PANNELLI SOLARE
TWP10	10W	1.100	7.200 mAh	Monocristallini 6,5Wp + 4,5Wp



## PROIETTORE SOLARE LED

- Grado di protezione: IP65, per uso all'esterno
- Pannello LED orientabile a 135°
- Art. BTF540: 2 funzioni
- Art. BTF1040: 3 funzioni
- Rilevatore: angolo di rilevamento 120° (art. BTF540) e 180° (art. BTF1040)
- Distanza rilevamento: 6 m
- Vita media LED: 35.000 ore
- Tempo ricarica: 6 ore circa
- Classe isolamento: III

ARTICOLO	WATT	LUMEN	BATTERIA	PANNELLO SOLARE	DIMENSIONI mm
BTF540	5W	500	3.000 mAh	Monocristallino 2,3Wp	217x143x34
BTF1040	10W	1.080	7.200 mAh	Monocristallino 6Wp	298x214x35



Rilevatore  
presenza



Batteria  
ricaricabile



RESISTENTE  
AGLI  
URTI  
Ik07



Energia  
solare



Per esterno  
IP65



Zero costi



# Butterfly

## APPLIQUE SOLARE LED

- Grado di protezione: IP65, per uso all'esterno
- Pannello LED orientabile a 135°
- Temperatura di colore: 4.000°K
- Art. BTF540: 2 funzioni selezionabili
- Art. BTF1040: 3 funzioni selezionabili
- Rilevatore: angolo di rilevamento 120° (art. BTF540) e 180° (art. BTF1040)
- Distanza rilevamento: 6 m
- Vita media LED: 35.000 ore
- Tempo ricarica: 6 ore circa
- Classe isolamento: III

ARTICOLO	WATT	LUMEN	BATTERIA	PANNELLO SOLARE	DIMENSIONI mm
BTF1540	1,5W	220	1.200 mAh	Policristallino 0,7Wp	96x73x144
BTF6840	6,8W	800	4.000 mAh	Monocristallino 4,4Wp	270x109x220



## Fiaccola Solare Led

3 in 1:

- bollard
- lampada da tavolo
- sospensione portatile

- Dotata di sensore crepuscolare
- Due modalità operative
- Temperatura di colore: 1.500°K
- Dimensioni: corpo fiaccola Ø115x128 mm  
picchetto L1= 397 mm L2= 585 mm



ARTICOLO	WATT	TEMP. COLORE	BATTERIA	PANNELLO SOLARE
FLM2	2W	1.500°K	1.200 mAh	Monocristallino 0,7Wp



Rilevatore presenza



Batteria ricaricabile



RESISTENTE AGLI URTI

Ik07



Energia solare



Per esterno IP65



Zero costi

