

**PROIETTORI IP65 A LED SERIE FB1 - CON PANNELLO SOLARE**

**PROIETTORI LED  
CON PANNELLO SOLARE  
E TELECOMANDO**

**LUCE NATURALE 4000K**

**BATTERIA:** La batteria è facilmente sostituibile con una dello stesso modello. Il vano batteria si trova nella parte posteriore del proiettore.

**IP65**



**RA  
70**

**50.000h**

**WARM UP  
TIME  
95% INSTANTANEO**

**Non Dimmerabile**



**100W\***



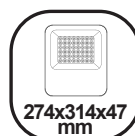
**150W\*\***

**39.9FB110N**

**39.9FB115N**

GUARDA IL VIDEO SU **YouTube**

[HTTPS://YOUTU.BE/BSH2SAPFEIk](https://youtu.be/BSH2SAPFEIk)



Codice	39.9FB110N
<b>Proiettore</b>	
Assorb. MAX	10W*
Flusso luminoso	1000lm
Cavo	100cm sezione 2x1,5mm <sup>2</sup>
<b>Batteria</b>	
Modello	4x32700 LiFePO <sub>4</sub> - 3,2V 24Ah
Tempo di ricarica	5-8 ore per carica totale
<b>Pannello solare</b>	
Dati elettrici	6V 15W
Corpo	Polisilicio

Codice	39.9FB115N
<b>Proiettore</b>	
Assorb. MAX	15W**
Flusso luminoso	1600lm
Cavo	100cm sezione 2x1,5mm <sup>2</sup>
<b>Batteria</b>	
Modello	6x32700 LiFePO <sub>4</sub> - 3,2V 36Ah
Tempo di ricarica	5-8 ore per carica totale
<b>Pannello solare</b>	
Dati elettrici	6V 22W
Corpo	Polisilicio

\* Il faro è dotato di modulo LED da 100W, ma è alimentato al 10% della potenza massima per preservare la durata della vita della batteria.

\*\* Il faro è dotato di modulo LED da 150W, ma è alimentato al 10% della potenza massima per preservare la durata della vita della batteria.

Codice	Descrizione
<b>39.9FB100L</b>	Staffa 60cm per montaggio proiettori serie 39.9FB11*