

### Kit fotovoltaico autónomo 10Wp

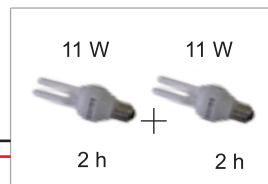
Panel solar  
12V / 10W



Regulador 12V / 6A



Ejemplo de consumo (Verano zona 3)



Batería AGM 12V / 7Ah

Zona	1	2	3	4
Verano	40	43	51	57
Invierno	11	15	20	25
Media	28	32	38	43
Autonomía	3 días	2 días	2 días	1,5 días

Energía producida al día (W.h)

Kit 10Wp, ideal para iluminación.

\* Los cables no están incluidos en el kit.

Referencia	Descripción
19900101	1 panel 10Wp   1 regulador Steca 6.6F LED   1 batería AGM 7Ah C20   12Vdc
16002913	Opcional: Lámparas de 12Vdc de 11W E27
12007800	Opcional: Estructura de soportación para panel 10W/15W/25W

### Kit fotovoltaico autónomo 15Wp

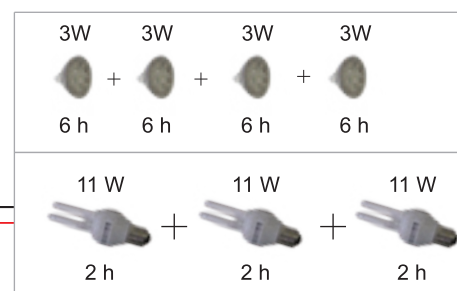
Panel solar  
12V / 15W



Regulador 12V / 6A



Ejemplos de consumo (Verano zona 3)



Batería AGM 12V / 12Ah

Zona	1	2	3	4
Verano	61	62	70	72
Invierno	16	22	28	33
Media	44	47	54	61
Autonomía	3 días	2,5 días	2 días	1,7 días

Energía producida al día (W.h)

Kit 15Wp, ideal para iluminación.

\* Los cables no están incluidos en el kit.

Referencia	Descripción
19900102	1 panel 15Wp   1 regulador Steca 6.6F LED   1 batería AGM 12Ah C20   12Vdc
16002913	Opcional: Lámparas de 12Vdc de 11W E27
12007800	Opcional: Estructura de soportación para panel 10W/15W/25W