

Lampa stradala solara - 120Wp | 537Wh | 60W LED

DESCRIERE LAMPA:

Panou fotovoltaic mono 120W/12V
 Controller inteligent MPPT 12V
 Acumulator LiFePO4 A-Grade - 537Wh
 Lampă LED 60W/12V – programabila
 Telecomanda programabila lampa



Avantaje: Controller solar MPPT inteligent, integrat cu senzor cu microunde pentru detectie miscare, autodimabil la 20% din puterea lampii in lipsa miscarii. Timer integrat – posibilitate de programare pe 3 intervale de timp.

Prin componentele folosite în construcția acestui stâlp, noi ne asigurăm că fiecare client primește un produs calitativ și din punct de vedere funcțional, nu doar vizual, totodată reducând mentenanța la zero.

Pentru **iluminare stradală** (unghi iluminare – 158° X 85°).

<p>Corp lampa cu baterie LiFePO4 integrata</p>	<p>Lumina LED spate 8 culori design ambiantal decorativ</p>	<p>Corp lampa cu radiator integrat pentru racire</p>	<p>Senzor microunde pentru detectie miscare</p>

SPECIFICATII TEHNICE

PANOU FOTOVOLTAIC	Putere	120W
	Eficienta	>20%
	Durata de viata	25 ani
	Technologie	Celula siliciu monocristalin
	Conectivitate	Conector special DC - 2 pini IP68
	Detalii constructive	Aluminiu anodizat, sticla securizata 3mm
	Grad protectie	IP68
CONTROLLER SOLAR	Detectie automata zi/noapte	DA
	Tensiune nominala	12V
	Tehnologie incarcare	MPPT, eficienta 97%
	Temperatura functionare	-20°C - + 65°C
	Functionare inteligenta, prin programare cu telecomanda din pachet	DA, 5 moduri (DEMO, L, T, U, M) DEMO: – buton de test crestere progresiva a luminozitatii 0%-20%-40%-60%-80%-100%, OFF L: 100% - 1h, 70% - 3h, 20% pana la rasarit M: 100% in cazul detectiei miscarii umane, 20% in restul timpului cand nu este prezenta miscarea (program implicit) U: 100% - 2h, 70% - 2h, 50% - 2h, ulterior senzorul va fi mereu activ pentru detectie miscare 100% NOTA: Programul implicit este M, si cel mai utilizat si recomandat.
	Conectivitate	Infrarosu prin telecomanda, Bluetooth
	Grad protectie	IP68, integrat in corpul lampii cu grad IP66
LAMPA LED	Putere	60W (posibilitate de reglare a puterii pana la 10W)
	Indice de redare culori cri	Ra≥75
	Temperatura culoare	5000K ± 10% (alb natural)
	Chip LED	Lumileds
	Flux Luminos per W	180lm/W
	Flux luminos total	10.800lm (variabil)
	Durata de viata LED	≥50.000h
	Grad protectie	IP66
BATERIE	Capacitate	537Wh
	Tehnologie	LiFePO4 – A-Grade
	Tensiune nominala	12V
ALTE INFORMATII LAMPA	Certificate	CE, EMC, LVD, IEC, Rohs, IP66
	Constructie	Suport metalic alb, corp lampa aluminiu alb
	Dimensiuni si greutate cu ambalaj lampa	660X300X200mm, 14.5kg
	Dimensiuni si greutate cu ambalaj panou	1305X550X60mm, 10kg
	Inaltime recomandata stalp	4-7m
	Disponere stalpi	<40m
	Diametru stalp la varf	50-60mm

