## Proyector solar LED Pamol con sensor 300W





Referencia	202615028	
Potencia (W)	40W	
Potencia panel solar (W)	25W	
Lúmenes (Lm)	6.380Lm	
Temperatura (K)	6.500K	
Ángulo apertura (º)	90°	
Ángulo detección (°)	120°	
Radio detección (máx) (M)	8.0 m	
CRI	70	
On/Off	25.000	
Horas de vida	50.000h.	
Autonomía 1	12	
Tiempo de carga máxima (h)	8h	
Tiempo de carga mínima (h)	5h	
Duración del temporizador	3-5-8h	
Tipo de pila	CR2032 / 3V	
Pilas mando incluidas	Sí	
Tipo batería	LiFePO4 3.2V	
Amperios (mA)	20.000mA	
Clase aislamiento	Ш	
IP	IP65	
IK	IK7	
Uso	Exterior	

## Proyector solar LED Pamol con sensor 300W



Referencia	202615028	
Luminaria LED reemplazable	No	
Mando	Sí	
Cable (Con/Sin)	Sí	
Longitud cable (cm)	500cm	
Material principal	ABS	
Material secundario	PC	
Material panel	Monocristalino	
Color principal	Negro	
Dimensión panel solar (mm)	390x375x17	
Altura instalación (M) (máxima)	3M	
Altura instalación (M) (minima)	2M	
Voltaje panel solar	5V	
Tipo embalaje	Caja	