## Proyector solar LED Pamol con sensor 200W





Referencia	202615027
Potencia (W)	32W
Potencia panel solar (W)	20W
Lúmenes (Lm)	5.500Lm
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)	16.000mA
Clase aislamiento	III
IP	IP65
IK	IK7
Uso	Exterior
Batería	Sí

## Proyector solar LED Pamol con sensor 200W



Referencia	202615027
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)	300x390x17
Altura instalación (M) (máxima)	3M
Altura instalación (M) (minima)	2M
Voltaje panel solar	5V
Tipo embalaje	Caja