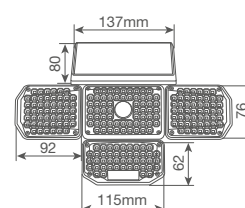


Aplique solar LED Lanteri con sensor 4W 6500K



Referencia	200210037
Potencia (W)	4W
Potencia panel solar (W)	1,5W
Lúmenes (Lm)	230Lm
Sensor (tipo)	Crepuscular
Temperatura (K)	6.500K
Temperatura funcionamiento máxima	64°C
Temperatura funcionamiento mínima	-24°C
Ángulo apertura (°)	360°
Ángulo detección (°)	240°
Radio detección (máx) (M)	2M
Horas de vida	20.000h.
Autonomía 1	8h
Modos sensor	3
Tiempo de carga máxima (h)	8h.
Tiempo de carga mínima (h)	6h.
Tipo batería	Litio 18650
Amperios (mA)	240mA
IP	IP44
Uso	Exterior
Batería	Sí
Botón on/off	Sí
Panel solar	Sí
Material principal	ABS



Aplique solar LED Lanteri con sensor de movimiento y crepuscular 4W 6500K



Referencia	200210037
Material secundario	PC
Color principal	Negro
Voltaje panel solar	3,7V
Tipo embalaje	Caja