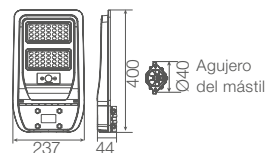


Farola solar LED Buat



Referencia	201635012	201635013
Tipo de carga ¹	Solar	Solar
Tipo de LED	SMD	SMD
Potencia (W)	7W	7W
Potencia panel solar (W)	6W	6W
Lúmenes (Lm)	700Lm	700Lm
Temperatura (K)	4.000K	6.500K
Temperatura funcionamiento máxima	50°C	50°C
Temperatura funcionamiento mínima	-20°C	-20°C
Ángulo apertura (°)	90°	90°
Ángulo detección (°)	120°	120°
Área detección (M) (Ø) ¹	Ø8M	Ø8M
Tiempo de encendido	<1	<1
CRI	70	70
On/Off	25.000	25.000
Horas de vida	50.000h.	50.000h.
Autonomía 1	12	12
Tiempo de carga solar máxima (h)	8.0000	8.0000
Tiempo de carga solar mínima (h)	6.0000	6.0000
Pilas mando incluidas	Sí	Sí
Tipo batería	LiFePO4 3.2V	LiFePO4 3.2V
Amperios (mA)	5.000mA	5.000mA
IP	IP65	IP65
IK	IK7	IK7
Batería	Sí	Sí



Farola solar LED Buat



Referencia	201635012	201635013
Driver reemplazable	No	No
Flicker free	Sí	Sí
Luminaria LED reemplazable	No	No
Mando	Sí	Sí
Panel solar	Sí	Sí
Material principal	ABS	ABS
Material secundario	PC	PC
Material panel	Monocristalino	Monocristalino
Color principal	Negro	Negro
Diámetro (mm) (Ø)	43mm	43mm
Voltaje panel solar	6V	6V
Tipo embalaje	Caja	Caja