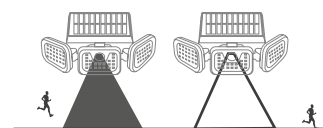


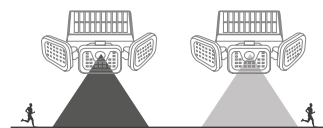
Aplicador solar LED orientable Siltala



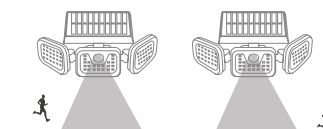
Referencia	200210020
Descripción	Aplicador solar LED orientable Siltala
Potencia	5.92W
Lúmenes (360°)	650Lm
Ángulo apertura	270°
Temperatura (K)	6500K
Color	Negro
Temperatura de trabajo	-20°C / +50°C
SDCM	<7
Tiempo de encendido	1s
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥80
Hg	0.0
On / Off	10.000
IP	IP44
Ángulo detección	120°
Tiempo de carga	8 horas
Área detección	5-8M.
Modos	2
Batería	Li-ion 1600mAh/ Recargable
Panel solar	4Wp monocristalino
Altura instalación	4M
Anti-UV	Si
Horas de vida	20.000h.
Material	ABS + PC
Voltaje	6V
Embalaje	12



MODO A
Movimiento. Está apagado y cuando detecta movimiento se pone al 100% durante 30 segundos, luego se apaga.



MODO B
Movimiento. Está al 30% y cuando detecta movimiento se pone al 100% durante 30 segundos, luego vuelve al 30%.



MODO C
ON. Siempre encendido al 50%.

