

LUMINARIOS DE LED SOLARES CON SENSOR



VENTAJAS

- **PANEL SOLAR** integrado captura la luz solar durante el día y la convierte en energía eléctrica.
- **INCLUYEN BATERÍAS** recargables de litio.
- **SENSOR DE MOVIMIENTO** que activa la luz cuando detectan movimiento en su proximidad.



LS3A



LS4C



LS4B



LSC

CARACTERÍSTICAS

- **TEMPERATURA** 6 500 K.
- **ALCANCE** de sensor 8 metros.
- **ÁREA DE** iluminación 16 metros.
- **GRADO** IP65.

CÓDIGO	LÚMENES	POTENCIA	TIEMPO DE CARGA	DURACIÓN DE BATERÍA	DIMENSIONES	
LS3A	160 lm	0.5 W	8-10 h	6-8 h	9.6 x 12.4 x 4.8 cm	1
LS4C	400 lm	1.5 W	8-10 h	6-8 h	12.3 x 9.5 x 5 cm	1
LS4B	400 lm	1 W	8-10 h	6-8 h	13 x 9.5 x 5 cm	1
LSC	500 lm	1.8 W	8-10 h	6-8 h	15.7 x 11.6 x 5.7 cm	1

