

SOLARES DECORATIVOS DOLCE CON SENSOR DE MOVIMIENTO PIR

Características del producto

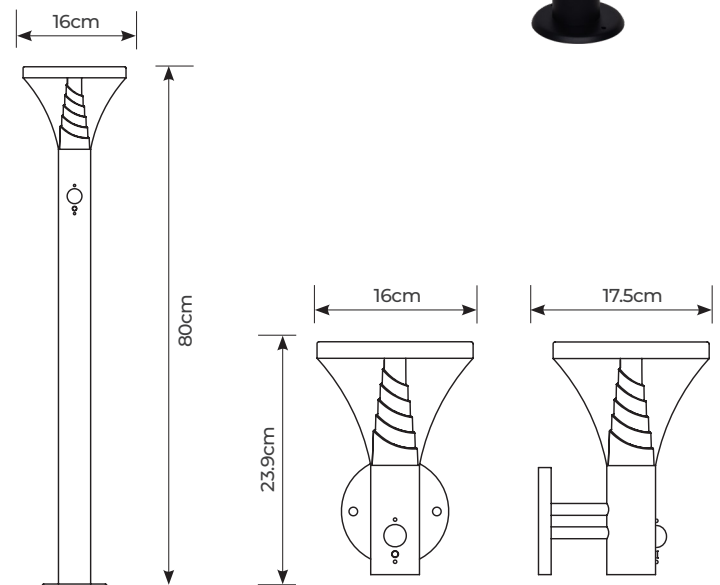
- Carcasa de acero inoxidable y resistente a la intemperie.
- Panel solar monocristalino de alta calidad.
- 3 modos de iluminación.
- Sensor de movimiento PIR para extender la vida útil de la batería.
- Rango de detección 1-10m, 100°.
- Tiempo de trabajo: 15h.
- Tiempo de carga: 6-7h.
- Fácil instalación, sin cableado.



CAT NO.	INSTALACIÓN	LÚMENES	POTENCIA
LEXSWL50B30P	En pared	520 lm	5W
LEXS8PL50BC30P	En suelo	520 lm	5W



Esquema del Producto



STANDARD	DESCRIPTION
EN 60598-1	Luminaires – General requirements
EN 60598-2-1	Luminaires – Fixed general purpose
EN 61000-3-2	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-2: Limits – for harmonic current emissions
EN 61000-3-3	Limits – Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection
EN 61547	Equipment for general lighting purposes – EMC immunity requirements
EN 55015	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment