

SOLAR 110

La luminaria **SOLAR 110** se caracteriza por ser un proyector autosustentable gracias al panel solar que incluye con el proyector.

Flujo	1500 lm
Potencia	10 W
Pot. tradicional equivalente	100 W
LEDs	SMD 2835 x 44 un.
Batería	Li-ion, modelo 18650, 3.7 V, 3600 mAh, 13.32 Wh
Panel solar	4.5 W, 6 V
Sensor digital PIR	120° / ≤ 6 metros
Área iluminada	60 - 80 m
Dimensiones	152.7 x 146.8 x 31.2 mm
Dimensiones panel	202.1 x 220.9 x 24 mm
Altura de montaje	2 ~ 4 metros
Distancia panel/proyector	6 ~ 8 metros
Garantía	2 años (batería 1 año)
Ángulo de apertura	120° x 60°, máxima iluminancia, mayor área iluminada
Modos de trabajo	Modo Sensor Modo Mantener Iluminación (DIY puede establecer brillo y tiempo en forma remota)
Tiempo de carga	5 ~ 6 horas, a pleno sol hasta plena carga
Tiempo de funcionamiento	Hasta 60 horas máximo dependiendo del modo de trabajo
Soporte proyector	ajustable 360°
Soporte panel	ajustable 270°
Cable de conexión	5 metros de longitud
Material	ABS + PC + Aluminio, anti UV, V0 (resistencia al fuego)



Principales Características



CATEGORÍA:

Artefactos Solares LED

Temperatura de color 5000°K

> color NEGRO

> IP65

LA LUMINARIA CUENTA CON 2 AÑOS DE GARANTÍA.



+5411 4709-3300

ventas@lumenac.com.ar

lumenac.com.ar

William Morris 567 - Villa Martelli
Buenos Aires - Argentina