

LUCE SOLARE



■ Características + Beneficios

SOLUCIÓN 3 EN 1	<ul style="list-style-type: none"> • Panel fotovoltaico, módulos LED y batería de Li-ion integrados. • No requiere gabinetes para baterías ni controladores. • De mínimo mantenimiento, con alta salida de lúmenes.
TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Indicador LED. • Sensor de luz y sensor de presencia tipo PIR. • Utiliza celdas fotovoltaicas de alta eficiencia sin estructura adicional.
MODOS DE OPERACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • MODO 1 (LED 1) : 30% + PIR. • MODO 2 (LED 2): 5h 100% + (5h 35% + PIR) + 2h 70%. • MODO 3 (LED 3): 70% por 12h.
ESPECIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Eficacia: 190 lm/W. • Flujo luminoso: 4000 lm a 12000 lm.
TEMPERATURA DE COLOR	<ul style="list-style-type: none"> • 5700K
AUTONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> • 3 noches
CERTIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • NOM-031-ENER-VIGENTE • NOM-003-SCFI-VIGENTE • RoHS
GARANTÍA	<ul style="list-style-type: none"> • 5 años