

MATEL

PROYECTOR LED SOLAR CCT / CON SENSOR



IP65



**SELECTOR CAMBIO
TEMPERATURA**
COLOUR SWITCH

LUZ FRÍA 6500 K

LUZ NEUTRA 4000 K

LUZ CÁLIDA 3000 K

SENSOR



CREPUSCULAR
Y MOVIMIENTO

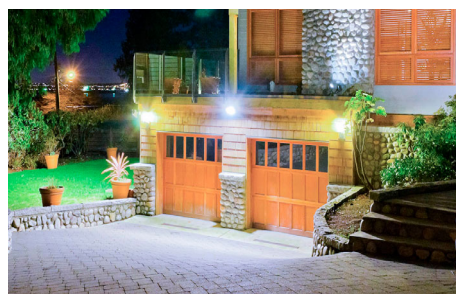


MANDO A
DISTANCIA

**10800
mAh**
BATERÍA

8-10H
TIEMPO
CARGA

2-12H
TIEMPO DE
AUTONOMÍA



**PROYECTOR
SOLAR
CCT**

120°

**APTO PARA
EXTERIOR**

**PF-0,5
RA-80
IP-65**

**1
UNIDAD**



CARACTERÍSTICAS

Proyector LED con panel solar.
Modelo tipo bisagra fácil de orientar.
Recargable: 8-10h para carga completa.
Autonomía: 2-12h (según uso).
Grado de protección IP65.
Adecuado para uso exterior.
Apertura de luz no inferior a 120°.
Sensor de movimiento y crepuscular.
Selector para cambio de temperatura:
fría 6500K, neutra 4000K, cálida 3000K.
Fabricado en PC negro y cristal.
Ahorran hasta un 90% de energía.
Encendido electrónico instantáneo.
Sujeción por medio de soporte.
Incluye mando a distancia.



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE	MEDIDA PANEL (MM)	MEDIDA PROYECTOR (MM)	BATERÍA (MAH)	FLUJO LUMINOSO (LM)
28436	8425160284367	1	30	CCT	3,7V	322x179	290x173	10800	3000
29322	8425160293222	1	50	CCT	3,7V	322x179	290x173	10800	5000