

MATEL

PROYECTOR LED PLANO ALUMINIO BLANCO CON SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

IP65



PROYECTOR
DIRECTO
230V

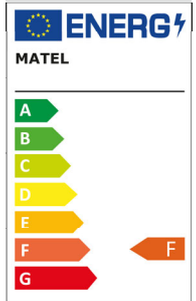
120°

APTO PARA
EXTERIOR
SENSOR

PF-0,9
RA-80
IP-65

1

UNIDAD



CARACTERÍSTICAS

- Conexión directa a 220-240V.
- Consumo: 100W.
- Sensor de movimiento y crepuscular.
- Apertura de luz no inferior a 120°.
- Temperatura de luz fría (6400K).
- Cubierta de cristal.
- Cuerpo de aluminio con acabado blanco.
- Modelo con diseño plano.
- Apto para uso exterior (IP65).
- Ahorran hasta un 90% de energía.
- Vida útil promedio hasta 25 000 horas.
- Sujeción por medio de soporte.
- Garantía de 2 años.

SENSOR
MOVIMIENTO

SENSOR
CREPUSCULAR



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	MEDIDAS (MM)	CUBIERTA	COLOR	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
27902	8425160279028	1	100	6400	230	257x225x29	Clara	Blanco	25 000	10 000