

MATEL

PROYECTOR LED PLANO ALUMINIO NEGRO CON SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

IP65



PROYECTOR
DIRECTO
230 V

120°

APTO PARA
EXTERIOR
SENSOR

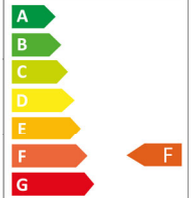
PF-0,9
RA-80
IP-65

1

UNIDAD



MATEL



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 negro.
- 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)
28528	8425160285289	1	100	6400	230	257x225x29	Clara	Negro	25 000	10 000