

MATEL

DOWNLIGHT LED PLANO REDONDO **SENSOR**

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



DISPONIBLE EN COLOR BLANCO O PLATA (ALUMINIO PULIDO)
INCLUYE TRANSFORMADOR/DRIVER 12 V A 230 V



CARACTERÍSTICAS

Conexión a 230V (incluye driver)
Downlight con 18W de consumo
Apertura de luz no inferior a 120°
Sensor de movimiento y crepuscular
Ajuste fotosensible: < 2Lux / < 25Lux / 2000 Lux
Distancia de detección: 4-6 metros
Tiempo de retardo: 3 seg / 45 seg / 4 min
Ángulo de detección: 110°
Temperatura de trabajo: -10°C +45°C
Disponible en temperatura neutra y fría (4200K y 6400K)
Cuerpo de aluminio y cubierta matizada
Diseño fino con solo 9 mm de grosor
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio hasta 30 000 horas
Garantía de 2 años



CAVIDAD
EMPOTRADO



ALTURA
9 MM

DOWNLIGHT

12 V

INCLUYE
DRIVER A
230 V

120°

SENSOR

ALTURA
9 MM

PF-0,6
RA-80
IP-20

1
UNIDAD



ENERGY
MATEL



INFORMACIÓN TÉCNICA

| CÓDIGO | CÓDIGO DE BARRAS | CAJA | POTENCIA (W) | TEMPERATURA DE COLOR (K) | VOLTAJE (V) | COLOR | Ø (MM) | CUBIERTA | VIDA PROMEDIO (HORAS) | FLUJO LUMINOSO (LM) |
|--------|------------------|------|--------------|--------------------------|-------------|--------|--------|----------|-----------------------|---------------------|
| 24168 | 8425160241681 | 1 | 18 | 6400 | 230 | Blanco | 220 | Mate | 30 000 | 1800 |
| 24493 | 8425160244934 | 1 | 18 | 6400 | 230 | Plata | 220 | Mate | 30 000 | 1800 |
| 24181 | 8425160241810 | 1 | 18 | 4200 | 230 | Blanco | 220 | Mate | 30 000 | 1700 |
| 24515 | 8425160245153 | 1 | 18 | 4200 | 230 | Plata | 220 | Mate | 30 000 | 1700 |