

# MATEL

## APLIQUE LED SENSOR ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO

SENSOR CREPUSCULAR  
Y DE MOVIMIENTO



APLIQUE  
DIRECTO  
230V

120°

APTO  
EXTERIOR

PF-0,6  
RA-80  
IP-65

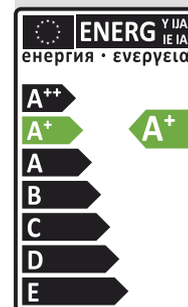
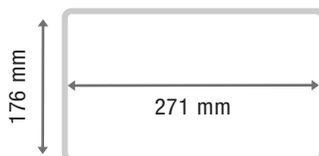
1  
UNIDAD



### CARACTERÍSTICAS

IP65

Conexión directa a 230V  
Consumo: 20W  
Sensor de movimiento y crepuscular  
Apertura de luz no inferior a 120°  
Temperatura de luz fría (6400K)  
Cuerpo en PC  
Pantalla difusora  
Interior de aluminio  
Ahorran hasta un 90% de energía  
Vida útil promedio hasta 30 000 horas  
Garantía de 2 años



### INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	COLOR	MEDIDAS (MM)	TIPO	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
25150	8425160251505	1	20	6400	230	Blanco	271x176	Rectangular	30 000	2000
24987	8425160249878	1	20	6400	230	Negro	271x176	Rectangular	30 000	2000