

# MATEL

## BOMBILLA LED LINEAL 360° ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



**R7s**  
DIRECTA  
230 V

**360°**

78 mm  
118 mm

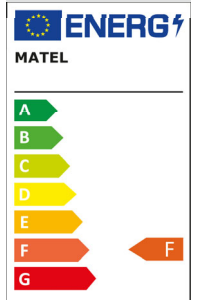
PF-0,5  
RA-80  
IP-20

12  
UNIDADES



### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 110-230V  
Consumo en 6 y 12W  
Rango de apertura no inferior a 360°  
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4000K y 6400K)  
Cuerpo en PC  
Cubierta clara  
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	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida promedio (hrs)	Flujo luminoso (lm)
22694	8425160226947	12	6	6400	110-230	R7s	24x78	Clara	30 000	600
22693	8425160226930	12	6	2700	110-230	R7s	24x78	Clara	30 000	550
22696	8425160226961	12	12	6400	110-230	R7s	22x118	Clara	30 000	1200
23950	8425160239503	12	12	4000	110-230	R7s	22x118	Clara	30 000	1180
22695	8425160226954	12	12	2700	110-230	R7s	22x118	Clara	30 000	1150