

# MATEL

## BOMBILLA LED LINEAL 360° ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



**R7s**  
DIRECTA  
230 V

**360°**

78 MM  
118 MM

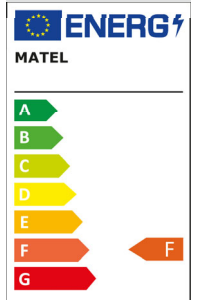
PF-0,5  
RA-80  
IP-20

12  
UNIDADES



### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V  
Consumo: 6W y 12W  
Apertura de luz 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 (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
22694	8425160226947	12	6	6400	230	R7s	24x78	Clara	30 000	600
22693	8425160226930	12	6	2700	230	R7s	24x78	Clara	30 000	550
22696	8425160226961	12	12	6400	230	R7s	22x118	Clara	30 000	1200
23950	8425160239503	12	12	4000	230	R7s	22x118	Clara	30 000	1180
22695	8425160226954	12	12	2700	230	R7s	22x118	Clara	30 000	1150