

# MATEL

## PANTALLA LED ALUMINIO PC BLANCA

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



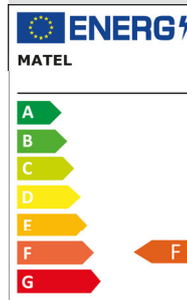
PANTALLA  
DIRECTA  
230V

120°

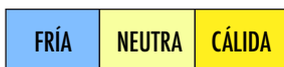
PANTALLA  
CURVA

PF-0,9  
RA-80  
IP-20

1  
UNIDAD



3 TEMPERATURAS



PANTALLA DIFUSORA REFORZADA



### CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V.  
Consumo: 24W y 45W.  
Apertura de luz no inferior a 120°.  
Interruptor para cambio de temperatura.  
Fría (6000K), neutra (4000K) y cálida (3000K).  
Fabricada en aluminio PC con acabado blanco.  
Pantalla difusora reforzada con acabado mate.  
Ahorran hasta un 90% de energía.  
Vida útil promedio hasta 30 000 horas.  
Garantía de 2 años.

Interruptor cambio  
de temperatura



### INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	COLOR	LARGO (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
24628	8425160246280	1	24	Variable	230	Blanco	600	Mate	30 000	2200
25193	8425160251932	1	45	Variable	230	Blanco	1200	Mate	30 000	4200

