

MATEL

PANTALLA LED ALUMINIO BLANCA

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



PANTALLA
DIRECTA
230V

120°

PANTALLA
CURVA

PF > 0,9
CRI > 80
IP-20



3 TEMPERATURAS



Interruptor



PANTALLA DIFUSORA REFORZADA

CARACTERÍSTICAS

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

APLICACIONES

Reemplazo de PANTALLAS para fluorescentes convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes.

Ideal para viviendas, zonas comunes, hoteles, oficinas, comercios, edificios industriales, colegios, universidades, hospitales, restaurantes.

600mm/1200mm

120mm

INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Color	Largo (mm)	Cubierta	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
24628	8425160246280	1	24	Variable	230	Blanco	600	Mate	30000	2200
25193	8425160251932	1	45	Variable	230	Blanco	1200	Mate	30000	4200