

MATEL

PANTALLA LED INTEGRADO PLATA

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



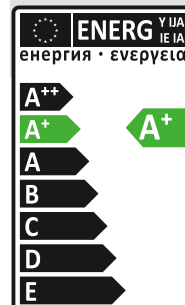
PANTALLA DIRECTA 230V

120°

PANTALLA CURVA

PF-0,9
RA-80
IP-20

1 UNIDAD



LED INTEGRADO



ANCHO 162 MM x GROSOR 56 MM

CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V
Consumo: 18W y 32W
Apertura de luz no inferior a 120°
Disponibile en temperatura fría (6400K)
Cubierta matizada
Cuerpo PC
Interior de aluminio
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio 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.

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)
25183	8425160251833	1	18	6400	230	Plata	736	Mate	30 000	1800
26442	8425160264420	1	32	6400	230	Plata	1350	Mate	30 000	3200