

MATEL

PANTALLA LED INTEGRADO BLANCA SENSOR

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO
ALTO RENDIMIENTO



CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V (No requiere balastro)
Consumo en 16W y 36W
Rango de apertura no inferior 120°
Disponible en temperaturas cálida y fría
(2700K y 6400K)
Cubierta matizada
Cuerpo PC
Interior aluminio

90% DE
AHORRO

Sensor de movimiento
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio de hasta 50,000 horas
Garantía 2 años

APLICACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Color	Medidas (mm)	Cubierta	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
24208	8425160242084	1	18	6400	110-230	Blanco	600	mate	50000	1800
24251	8425160242510	1	36	6400	110-230	Blanco	1200	mate	50000	3600
24525	8425160245252	1	45	6400	110-230	Blanco	1500	mate	50000	4500



PANTALLA
DIRECTA
230V

120°

PANTALLA
CURVA
SENSOR

PF > 0,9
CRI > 80
IP - 20

