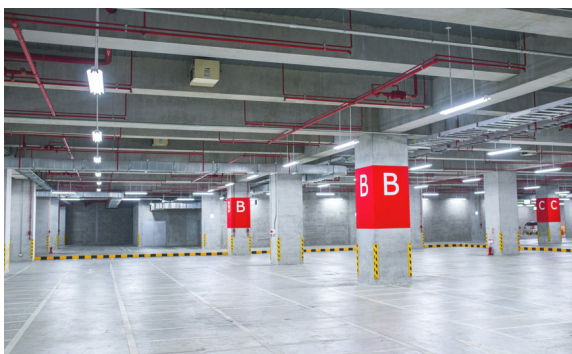


MATEL

PANTALLA ESTANCA LED CON SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



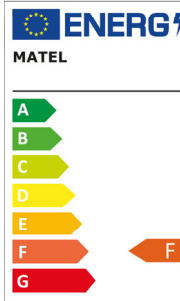
PANTALLA
DIRECTA
230V

120°

PANTALLA
ESTANCA
SENSOR

PF-0,9
RA-80
IP-65

1
UNIDAD



LED INTEGRADO



ANCHO 125 MM x GROSOR 100 MM

CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V
Consumo: 36W y 48W
Apertura de luz no inferior a 120°
Temperatura de color fría (6400K)
Cubierta matizada
Cuerpo en PC
Interior de aluminio

Sensor de movimiento incorporado
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio hasta 30 000 horas
Garantía de 2 años



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	FLUJO LUMINOSO (LM)	MEDIDAS (MM) (LxAxH)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA
25664	8425160256647	1	36	6400	230	3600	1270x125x100	Mate	30 000	F
25813	8425160258139	1	48	6400	230	4800	1470x125x100	Mate	30 000	F