

MATEL

PANTALLA LED IP65 ESTANCA CON SENSOR

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

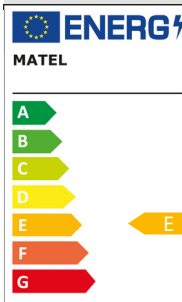


PANTALLA
DIRECTA
230V

120°

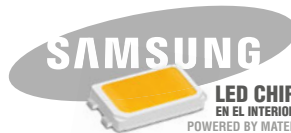
PANTALLA
ESTANCA

1
UNIDAD



SENSOR
MOVIMIENTO

SENSOR
CREPUSCULAR



OSRAM
DRIVER



CARACTERÍSTICAS

Chip LED SAMSUNG en el interior.

Sensor de movimiento y crepuscular.

Conexión directa a 230V.

Consumo: 20W y 40W.

Apertura de luz no inferior a 120°.

Disponibile en temperatura fría (6400K).

Cuerpo en PC y cubierta mate.

Interior de aluminio.

Apta para exterior (IP65).

Ahorran hasta un 90% de energía.

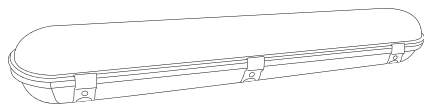
Vida útil promedio hasta 40 000 horas.

Garantía de 3 años.



PF - 0,9
RA - 80
IP - 65

20W - 60 CM
40W - 120 CM



INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	CÓDIGO DE BARRAS	CAJA	POTENCIA (W)	TEMPERATURA DE COLOR (K)	VOLTAJE (V)	PROTECCIÓN	MEDIDA	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
25837	8425160258375	1	20	6400	230	IP65	60 cm	Mate	40 000	2600
24655	8425160246556	1	40	6400	230	IP65	120 cm	Mate	40 000	5200