

MATEL

LINESTRA LED ALUMINIO PC

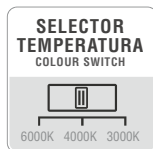
ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO

FRÍA

CCT

NEUTRA

CÁLIDA



LINESTRA
DIRECTA
230 V

300°

2 POLOS

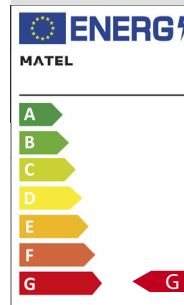
PF-0,5
RA-80
IP-20

1
UNIDAD



CARACTERÍSTICAS

Conexión directa a 230V
Consumo: 5W, 8W y 16W
Apertura de luz no inferior a 300°
Disponible en temperatura cálida, neutra, fría y CCT (2700K, 4200K, 6400K y CCT)
CCT con selector de temperatura
Cuerpo en PC
Cubierta matizada
Interior de aluminio
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)	POLOS	MEDIDAS (MM)	CUBIERTA	VIDA PROMEDIO (HORAS)	FLUJO LUMINOSO (LM)
22657	8425160226572	1	5	6400	230	2	300x30	Mate	30 000	500
23447	8425160234478	1	5	4200	230	2	300x30	Mate	30 000	480
23449	8425160234492	1	16	4200	230	2	1000x30	Mate	30 000	1580
22859	8425160228590	1	16	2700	230	2	1000x30	Mate	30 000	1550
25752	8425160257520	1	5	CCT	230	2	300x30	Mate	30 000	400
26629	8425160266290	1	8	CCT	230	2	500x30	Mate	30 000	700
27412	8425160274120	1	16	CCT	230	2	1000x30	Mate	30 000	1200