

MATEL

DOWNLIGHT LED REDONDO PLANO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



DOWNLIGHT

12 V
INCLUYE
DRIVER A
230 V

90% DE
AHORRO

120°

CARACTERÍSTICAS

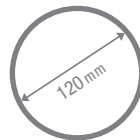
Voltaje 12V (incluye driver a 230V)
Consumo en 6W
Rango de apertura no inferior a 120°
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4200K y 6400K)
Cuerpo de aluminio
Acabado en color blanco o plata
Cubierta matizada
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio hasta 30 000 horas
Garantía de 2 años

PLANO

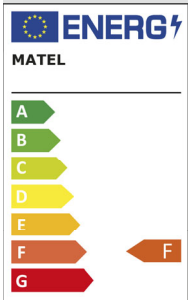
ALTURA
9 MM

PF-0,6
RA-80
IP-20

1
UNIDAD



DISPONIBLE EN COLOR BLANCO O PLATA (ALUMINIO PULIDO)
INCLUYE TRANSFORMADOR/DRIVER 12 V A 230 V



INFORMACIÓN TÉCNICA

Código	Código de barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Color	Ø (mm)	Cubierta	Vida promedio (hrs)	Flujo luminoso (lm)
22840	8425160228408	1	6	6400	110-230	Blanco	120	Mate	30 000	600
22841	8425160228415	1	6	6400	110-230	Plata	120	Mate	30 000	600
23211	8425160232115	1	6	4200	110-230	Blanco	120	Mate	30 000	580
23217	8425160232177	1	6	4200	110-230	Plata	120	Mate	30 000	580
23210	8425160232108	1	6	2700	110-230	Blanco	120	Mate	30 000	550
23216	8425160232160	1	6	2700	110-230	Plata	120	Mate	30 000	550