

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 24W
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

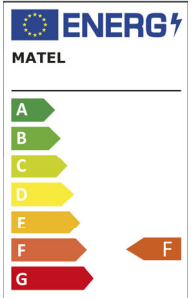
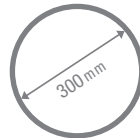
ALTURA
9 MM

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)
23651	8425160236519	1	24	6400	110-230	Blanco	300	Mate	30 000	2400
23654	8425160236540	1	24	6400	110-230	Plata	300	Mate	30 000	2400
23652	8425160236526	1	24	4200	110-230	Blanco	300	Mate	30 000	2300
23655	8425160236557	1	24	4200	110-230	Plata	300	Mate	30 000	2300
23653	8425160236533	1	24	2700	110-230	Blanco	300	Mate	30 000	2200
23656	8425160236564	1	24	2700	110-230	Plata	300	Mate	30 000	2200