

MATEL

DOWNLIGHT LED REDONDO PLANO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO
ALTO RENDIMIENTO



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



90% DE
AHORRO

DOWNLIGHT

12 V
INCLUYE
DRIVER A
230 V

120°

CARACTERÍSTICAS

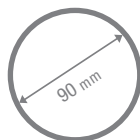
Voltaje 12V (incluye driver a 230V)
Consumo en 3W
Rango de apertura no inferior a 120°
Disponible en temperatura cálida, neutra
y fría (2700K, 4200K y 6400K)
Cuerpo de aluminio
Acabado en color blanco o plata
Cubierta matizada
Ahorran hasta un 90% de energía
Vida útil promedio hasta 30 000 horas
Garantía de 2 años

PLANO

ALTURA
9 MM

PF-0,6
RA-80
IP-20

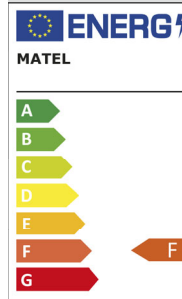
1
UNIDAD



CAVIDAD
EMPOTRADO



ALTURA
9 MM



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)
23621	8425160236212	1	3	6400	110-230	Blanco	90	Mate	30 000	300
23627	8425160236274	1	3	6400	110-230	Plata	90	Mate	30 000	300
23622	8425160236229	1	3	4200	110-230	Blanco	90	Mate	30 000	280
23628	8425160236281	1	3	4200	110-230	Plata	90	Mate	30 000	280
23623	8425160236236	1	3	2700	110-230	Blanco	90	Mate	30 000	250
23629	8425160236298	1	3	2700	110-230	Plata	90	Mate	30 000	250