

# MATEL

## DOWNLIGHT LED REDONDO PLANO

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



DOWNLIGHT

12 V  
INCLUYE  
DRIVER A  
230 V

90% DE  
AHORRO

120°

### CARACTERÍSTICAS

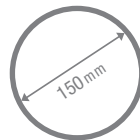
Voltaje 12V (incluye driver a 230V)  
Consumo en 9W  
Rango de apertura no inferior a 120°  
Disponible en temperatura cálida, neutra y fría (2700K, 4200K y 6400K)  
Cuerpo de aluminio  
Acabado en color blanco o plata  
Cubierta matizada  
Ahorran hasta un 90% de energía  
Vida útil promedio hasta 30 000 horas  
Garantía de 2 años

PLANO

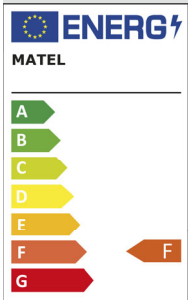
ALTURA  
9 MM

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)
25654	8425160256548	1	9	6400	110-230	Blanco	150	Mate	30 000	900
25815	8425160258153	1	9	6400	110-230	Plata	150	Mate	30 000	900
25672	8425160256722	1	9	4200	110-230	Blanco	150	Mate	30 000	880
25994	8425160259945	1	9	4200	110-230	Plata	150	Mate	30 000	880
25143	8425160251437	1	9	2700	110-230	Blanco	150	Mate	30 000	850
25800	8425160258009	1	9	2700	110-230	Plata	150	Mate	30 000	850