MATEL

ARO LED ESTANCO REDONDO/CUADRADO

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO ALTO RENDIMIENTO







CARACTERÍSTICAS

Voltaje 12V (driver interno)

Rango de apertura no inferior 120º Disponible en temperatura fría (6400K)

Ahorran hasta un 90% de energía

Acabado en color blanco, cromo o níquel

Vida útil promedio de hasta 50,000 horas

Consumo en 5W y 8W.





DRIVER INTERNO

120°

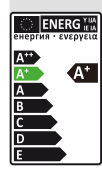
ESTANCO APTO ZONAS HÚMEDAS

> PF>0,6 CRI > 80 IP-65



Garantía 2 años

Remplazo de kits aro convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes



INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Color	Forma	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
23849	8425160238490	1	5	6400	110-230	Blanco	Redonda	50000	500
24029	8425160240295	1	5	6400	110-230	Níquel	Redonda	50000	500
25101	8425160251017	1	5	6400	110-230	Cromo	Redonda	50000	500
26003	8425160260033	1	5	6400	110-230	Blanco	Cuadrada	50000	500
27274	8425160272746	1	5	6400	110-230	Níquel	Cuadrada	50000	500
28087	8425160280871	1	5	6400	110-230	Cromo	Cuadrada	50000	500
24593	8425160245931	1	8	6400	110-230	Blanco	Redonda	50000	800
24877	8425160248772	1	8	6400	110-230	Níquel	Redonda	50000	800
24798	8425160247980	1	8	6400	110-230	Blanco	Cuadrada	50000	800
25167	8425160251673	1	8	6400	110-230	Níquel	Cuadrada	50000	800



5W

65 mm

CAVIDAD

EMPOTRAR

83 mm MEDIDA EXTERIOR 75 mm **CAVIDAD EMPOTRAR**

105 mm MEDIDA EXTERIOR

DISPONIBLES EN COLOR BLANCO, CROMO O PLATA

8W

INCLUYE TRANSFORMADOR/DRIVER 12 V A 230 V