MATEL

ARO LED ALUM.PC REDONDO/CUADRADO

ENCENDIDO ELECTRONICO INSTANTANEO ALTO RENDIMIENTO





120°

ARO LED

ESTANCO APTO ZONAS HUMEDAS

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





ENERG FLA eHeprus · EVEPVELO A** A B C D E

CARACTERÍSTICAS

Voltaje directo 110-230V (No requiere balastro) Consumo en 8W Rango de apertura no inferior 120° 3 Intensidades lumínicas 100%, 50% y 20% Disponible en temperatura fría (6400K) Ahorran hasta un 90% de energía Vida útil promedio de hasta 30,000 horas 2 Años de garantía

APLICACIONES

Remplazo de aros led convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes.

INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje (V)	Color	Medidas (mm)	Forma	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)
24247	8425160242473	1	8	6400	110-230	Blanco	95x47	redondo	30000	800
24213	8425160242138	1	8	6400	110-230	Blanco	95x47	cuadrado	30000	800









