

LAMPARA LED LEDVANCE OSRAM AR70 DIMERIZABLE GU10 4.2W 2700K

La Lámpara LED Ledvance Osram AR70 GU10 4.2W 2700K combina eficiencia, bajo consumo y excelente calidad de luz para brindar una iluminación confortable y precisa. Gracias a su tecnología LED de 4.2W, permite ahorrar energía sin resignar rendimiento lumínico, siendo una alternativa eficiente para uso residencial o comercial. Su luz cálida 2700K crea ambientes acogedores y confortables, ideal para living, dormitorios, locales comerciales, vitrinas o espacios donde se busque destacar detalles decorativos. Cuenta con un flujo luminoso de 300 lúmenes y una apertura de luz de 24°, proporcionando una iluminación focalizada y uniforme. Además, incorpora tecnología dimerizable para regular la intensidad de la luz según cada necesidad. Su índice de reproducción cromática CRI>90 garantiza colores más naturales y definidos, aportando mayor calidad visual. Fabricada en PC + aluminio, ofrece resistencia, buena disipación del calor y larga durabilidad. Funciona con voltaje de 100-240V, posee base GU10 para una instalación sencilla y cuenta con garantía de 3 años.



LEDVANCE

OSRAM

IMAGEN
NO DISPONIBLE



Ubicación



Tipo



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo



Garantía
3 Años



Código
B7020045

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida	Material	Policarbonato
Número y Tipo de LEDs	OSRAM	Dimable	
Vida estimada (H)	25.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	4.2
Potencia Nominal (W)	4.2W	Tensión Nominal	100-240
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60HZ	Luminosidad (Lm)	300 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	71 lm/W	Certificados	CE & RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.4	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	GU10
Angulo de Apertura (°)	24°	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	2700K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)		Difusor	Opal
Equivalencia	42W	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7020045:7020045:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

