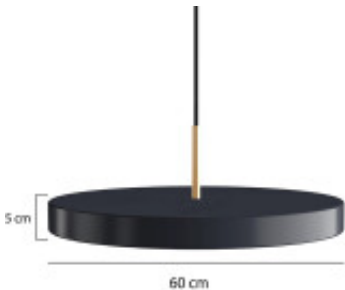


LUMINARIA LED COLGANTE FLORENCE 46W GRANDE NEGRA

El artefacto colgante Florence Grande Negro es una luminaria de diseño contemporáneo que combina elegancia y funcionalidad. Con una potencia de 48W LED, ofrece una iluminación eficiente y uniforme, garantizando más de 50.000 horas de vida útil, lo que asegura un rendimiento duradero y bajo mantenimiento. Su estructura está compuesta por materiales de alta calidad: Pantalla: acrílico y metal en acabado negro con detalles en blanco, aportando contraste y sofisticación. Canopy y brazos: metal en color negro, que refuerza su estilo moderno y sobrio. Cable: PVC negro, discreto y resistente. Con medidas de 60 cm de diámetro y 5 cm de altura, el Florence Grande Negro es ideal para espacios amplios como comedores, livings, oficinas o salas de reunión, donde se busca una luz homogénea y un diseño decorativo impactante. Su estética minimalista en negro transmite carácter y modernidad, convirtiéndose en un punto focal que realza la personalidad del ambiente. Además, su tecnología LED asegura eficiencia energética y una iluminación de calidad superior.



Ubicacion  
Techo



Tipo  
Comercial,  
Residencial



Montaje  
Suspendido



Uso  
Interior



Estilo  
Clásico



Garantia  
1 Año



Código  
ACGF600

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Acrílico
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000 hs		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	46W		Tensión Nominal	220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)			Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	100000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (º)	180º		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	3000K		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)	Diametro Ø60 cm , Alto 5 cm		Difusor	Opal
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:ACGF600:ACGF600N:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY