

LUMINARIA LED COLGANTE FLORENCE 46W GRANDE BLANCA

El artefacto colgante Florence Grande es una luminaria de diseño moderno y elegante, pensada para convertirse en el centro de atención de cualquier espacio interior. Con una potencia de 48W LED, ofrece una iluminación eficiente y uniforme, garantizando un rendimiento óptimo y una vida útil de más de 50.000 horas. Su estructura combina materiales de alta calidad: Pantalla: acrílico y metal en color blanco, que aportan resistencia y estética refinada. Canopy y brazos: metal en acabado blanco, asegurando durabilidad y armonía visual. Cable: PVC blanco, discreto y funcional. Con medidas de 60 cm de diámetro y 5 cm de altura, el Florence Grande se adapta perfectamente a comedores, living, oficinas o espacios amplios, proporcionando una luz homogénea y decorativa. Su diseño minimalista en blanco transmite pureza y modernidad, integrándose fácilmente en ambientes contemporáneos o clásicos. Más que una fuente de luz, el Florence Grande es un elemento decorativo que combina eficiencia energética, durabilidad y estilo, convirtiéndose en una pieza clave para quienes buscan iluminar y embellecer sus espacios con un toque sofisticado.



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 | Blanco | | Casquillo | |
| | Angulo de Apertura (º) | 180º | | Driver regulable | |
| | Factor de Potencia(PF) | 0.9 | | CRI | 80 |
| | Kelvin | 3000K | | Protección IP | IP20 |
| | Medidas (Cm) | Diametro Ø60 cm , Alto 5 cm | | Diffusor | Opal |
| | Equivalencia | | | Clase aislamiento eléctrico | |
| | Protección IK | | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:ACGF600:ACGF600B:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

