

PANEL LED LEDVANCE OSRAM 36W 120X30CM LUZ NEUTRA

El Panel LED G5 PERFORMANCE LEDVANCE OSRAM es una luminaria de alto flujo luminoso con diseño ligero y minimalista ideal para ser instalado techos de cielo raso, donde pueda ser empotrado. Está constuido con materiales de alta calidad con su estructura en aluminio y su difusor en poliestireno. Tiene driver integrado. Cuenta con protección IK02, que lo hace resistente a los golpes.



Ubicacion
Techo



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Empotrado



Uso
Interior



Estilo
Clásico, Técnico



Garantía
5 Años



Código
701904

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|---|--------------------------------|---------------|
| Temperatura | Neutro | Material | Aluminio |
| Número y Tipo de LEDs | OSRAM LEDVANCE | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50.000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | 36 |
| Potencia Nominal (W) | 36W | Tensión Nominal | 100-270 |
| Rango de Temperatura (°C) | 20/40 | Clase Energética | |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60Hz | Luminosidad (Lm) | 4320Lm |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 120 | Certificados | CE |
| Tiempo de Arranque(s) | 0.1 | Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Color | Blanco | Casquillo | |
| Angulo de Apertura (°) | 114 | Driver regulable | |
| Factor de Potencia(PF) | 0.9 | CRI | 80 |
| Kelvin | 4000 | Proteccion IP | IP20 |
| Medidas (Cm) | Largo:120 cm Ancho: 30 cm Altura: 3.5 cm | Difusor | Policarbonato |
| Equivalencia | 360 | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | IK02 | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=7019043>



WWW . SERLUX . COM . UY