

## PANEL LED LEDVANCE OSRAM 36W 120X30CM LUZ FRIA

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



Garantia 5 Años

Aluminio

36

Α+

4320

100-270



Código **701904** 

## FICHA TÉCNICA

| Temperatura               | Fria           | Material                       |
|---------------------------|----------------|--------------------------------|
| Número y Tipo de LEDs     | OSRAM LEDVANCE | Dimable                        |
| Vida estimada (H)         | 50.000         | Consumo de energía (kWh/1000h) |
| Potencia Nominal (W)      | 36             | Tensión Nominal                |
| Rango de Temperatura (°C) | 20/40          | Clase Energética               |
|                           |                |                                |

| Frecuencia de Trabajo(Hz)     | 50/60Hz | - Luminosidad (Lm) |
|-------------------------------|---------|--------------------|
| Lm/w Eficacia Luminosa (Lm/W) | 120     | Certificados       |
|                               |         | CE                 |

| •                        |        | 7                    |         |
|--------------------------|--------|----------------------|---------|
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 120    | Certificados         | CE      |
| Tiempo de Arranque(s)    | 0.1    | Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Color                    | Blanco | Casquillo            |         |
| Angulo de Apertura (º)   | 114    | Driver regulable     |         |

| Angulo de Apertura (°) | 114   | Driver regulable |      |
|------------------------|-------|------------------|------|
| Factor de Potencia(PF) | 0.9   | CRI              | 80   |
| <b></b> Kelvin         | 6500K | Proteccion IP    | IP20 |

| Medidas (Cm) | Largo: 120 cm Ancho: 30 cm Altura: | Difusor | Policarbonato |
|--------------|------------------------------------|---------|---------------|
|              | 3.5 cm                             |         |               |

| Equivalencia  | 360  | Clase aislamiento eléctrico |
|---------------|------|-----------------------------|
| Protección IK | IK02 |                             |

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:701904:7019044:U:1





WWW . SERLUX . COM . UY