

LUMINARIO PARA INTERIORES SOBREPONER

PS 6W

PS 6W es la solución en luminarios para interiores de LEDS que DL LUX ofrece para lámparas tradicionales, teniendo una excelente relación entre el precio-calidad, con las siguientes características:

- *LARGA VIDA ÚTIL
- *POCO CONSUMO DE ENERGÍA
- *ALTA CONSISTENCIA DE COLOR
- *FÁCIL INSTALACIÓN O SUSTITUCIÓN
- *LUZ INSTANTÁNEA SIN TIEMPO DE CALENTAMIENTO

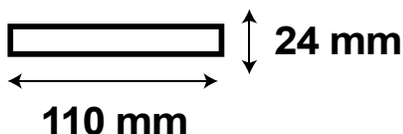
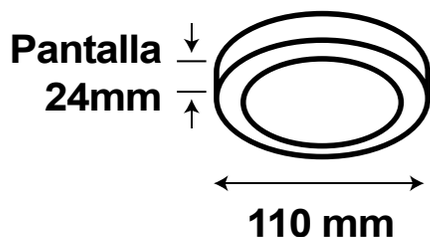


**SUPER
LED**

Modelo: PS 6W

| | |
|--|------------------|
| Tipo lámpara: | Integrado LED |
| Tecnología: | LED |
| Aplicación: | Techo interior |
| Material de la carcasa: | Alu + PS + Glass |
| Terminado: | Blanco |
| Montaje: | Sobreponer |
| Peso del producto: | 200 grs |
| Tensión Nominal (V~): | 100 - 240 V ~ |
| Consumo de potencia (W): | 6 W |
| Frecuencia Nominal (Hz): | 50 / 60 Hz |
| Consumo de Corriente (mA): | 93 |
| Factor de Potencia (FP): | >0.5 |
| Flujo luminoso (lm): | 420 lm |
| Temperatura de color (K): | 6 500 K |
| Color de Luz: | Luz fría |
| Angulo de apertura: | 160° |
| IRC: | >80 |
| IP: | IP 22 |
| Rango de temperatura ambiente para su operación: | 0°C a 40°C |
| Horas de vida (h): | 15 000 h |
| Atenuable: | No |
| Garantía: | 1 año |
| Certificación: | NOM - 003 |
| No dimiable | |

VECTOR:



Los valores técnicos que se muestran en éste documento, son de carácter informativo y estadístico, no reflejan los parámetros técnicos reales de cada producto en todo momento, para conocer dichos valores o parámetros en cada caso específico, será necesario la aplicación de pruebas directas de laboratorio a cada unidad.

