

Panel ilumeLED 600

Información del Producto



Características estructurales:

1. Aumenta la vida media de los LED's, pues asegura la salida del calor gracias a su diseño térmico
2. Perfil que utiliza un avanzado tratamiento anti-oxidación y panel, que gracias a su tecnología hace que parezca la luz más bella y elegante.
3. Cuidadosamente diseñado para su instalación rápida y segura.

Alimentación: AC100~240AC +/- 10% tolerancia, preparado para áreas con grandes fluctuaciones voltaicas.

Efecto salida de luz: Sin brillos, aporta nueva tecnología que permite mantener en todo el panel la misma proporción de luz

Nº de colores: 256 niveles de gris, 16,77 millones de colores RGB

Dimmer: control mediante IR sensor para proporcionar un nivel de luz agradable a la vista.

Certificado: CE, CCC, SGS, etc.

Para instalar en: viviendas, oficinas y otros edificios comerciales

Características Técnicas:

Modelo	ilumeLED 600
Alimentación	Corriente alterna AC100~240V+/- 50/60Hz
Consumo	72w
Flujo luminoso	5400LM
Corriente de LED	60mA
Consumo de LED	0,2w por unidad
Cantidad de LED	360 unidades
Vida media útil	50.000 horas / equivalente a 15 años
Color LED	Blanco, blanco cálido, RGB
Nº de colores	16,77 millones de colores RGB sintéticos
Material de fijación	Cuerpo de aluminio, perfil con tratamiento anti-oxidación
Temperatura	-20°C a + 45°C
Peso	4,85 Kg
Controlador	RS485