

FICHA TÉCNICA

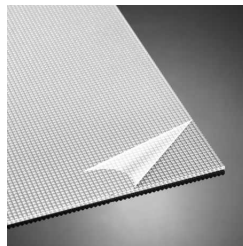
Panel LED 60x60cm 42W UGR19 garantía 5 años

Ref: 91415

EAN13: 9831300543703

UPC: -

Color de luz: Fría 6000K, Neutra 4000K



Panel LED 595x595 mm de calidad profesional, **PROTECCIÓN DE VISIÓN UGR19, no flicker**, empotrable para instalar en techo con placa desmontable o techo escayola, superficie con el kit marco de empotrar o superficie, gracias a nuestros ingenieros, a cambiar el LED Driver este panel tiene posibilidad de conecta a sistema Dali o usando un Dimer de 0-10V para regular la intensidad.

Este luminaria viene el marco de aluminio pintado en **BLANCO**. La material de óptica es PMMA, con difusor PS microprismático.

Disponibles temperaturas de luz: 3000K, 4000K o 6000K

Este panel LED cuenta con un consumo de 42W y dando una luminosidad de 4200 lúmenes, que equivale a la que emitiría una luminaria convencional de 80W. se consigue un ahorro muy importante frente a este tipo de luminarias tradicionales de bajo consumo.

La alta calidad garantiza el uso profesional de esta luminaria, se trabaja con un encendido más de 8 horas diario, recomendado para colegios, centros comerciales, edificios públicos, oficinas, supermercados, comercios etc.

Características:

- Tensión Nominal: AC85-265V 50-60Hz
- Consumo: 42W
- Luminosidad: 4200 LMs (100LMs/W)
- LED Driver: Boniluz (Optional driver Philips)
- Salida de Driver: DC22-42V 1030mA±5%
- Tipo LED: SMD
- Factor potencia: 0.9
- Dimable: No (Optional driver dimable 0-10V o Dali)
- Ángulo de apertura: 120°
- Clase Energética: B
- Protección humedad: IP40 (uso interior)
- Clase aislamiento: II
- Cri: 95
- Tiempo de arranque: ? 0.1s
- Temperatura de trabajo: -20 °C ~ +55 °C
- Vida estimada: 50,000 Hrs (L80B20)

FICHA TÉCNICA

- Peso: 1,46Kg
- Dimensiones: 595x595mm altura: 30mm
- Certificados: CE, RoHS

Embalaje:

- 10 unidades por caja.
 - Peso caja exterior: 15,6 Kg
 - Dimensiones caja exterior: 64.5x35.5x64.5 cm
-