

Características Generales

Foco sobrepuesto led slim cuadrado 24W 6000K

Foco para sobreponer de finas terminaciones y aluminio; ideal para locales comerciales, oficinas y uso domiciliario.

Especificaciones Técnicas

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Código | 104647 |
| Flujo lumínico (lm) | 1.700 |
| Temperatura de color (°K) | 6.000 |
| Angulo de emisión (°) | 120° |
| Índice de reproducción cromática | >70 |
| Eficiencia lumínica (lm/W) | 70,83 |
| Vida útil (hr) | 25.000 |
| Disponibilidad de Archivo IES | No |
| | |
| Voltaje de entrada (V) | 85 ~ 265 |
| Frecuencia de entrada (Hz) | 50/60 |
| Potencia (W) | 24 |
| Factor de potencia | 0,5 |
| Eficiencia energética | A |
| Nivel de protección I | IP20 |
| Resiste ambiente salino | Si |
| Temperatura de trabajo (°C) | -20 ~ 40 |
| Materialidad del cuerpo | Aluminio |
| Materialidad de la pantalla | Termoplástico |
| Dimensiones | L300 x H34 |
| Garantía (año) | 1 |



Observaciones

El equipo es de fácil instalación y es el único en el mercado que cuenta con "Fecha de Control de Duración" (FCD), de tal forma que el consumidor final pueda saber la vida útil que tuvo el equipo. ESTAMOS SEGUROS DE NUESTRA CALIDAD !!!

Información de empaque



| | |
|---------------|-----------------|
| Master (mm) | 430 x 320 x 330 |
| UPM (Unidad) | 10 |
| Volumen (m3) | 0,04541 |
| P. neto (Kg) | 8,2 |
| P. Bruto (Kg) | 10,0 |

