



Descripción : Los paneles Led son productos amigables con el medio ambiente y de consumo reducido de energía. Permiten reemplazar una palmeta de cielo modular cuadrada o rectangular, iluminando así sus espacios de modo eficiente sin quebrar la estética de su cielo modular.

Marca de Fabricante: Jie

Aplicaciones típicas: Oficinas, centros comerciales, salas de atención médica, clínicas, halls, pasillos, entre otros.

Garantía: 1 Año de garantía

Detalles técnicos

Descripción del producto	Panel de iluminación Led para instalaciones de cielo modular americano.	
Medidas (mm)	Embutidos: 605 x 605 x 8 mm 1215 x 605 x 8 mm 1215 x 302 x 8 mm	Sobrepuestos: 605 x 605 x 40 mm 1215x 605 x 40mm 1215x 305 x 40mm
Equivalencia luminosa	Embutidos: 36W - 40W (605 x 605 x 8 mm) 72W - 80W (1215 x 605 x 8 mm) 48W (1215 x 302 x 8 mm)	Sobrepuestos: 36W - 40W (605 x 605 x 40 mm) 72W - 80W (1215x 605 x 40mm) 48W (1215x 305 x 40mm)
Lumens	Embutidos: 3200 Lm (36W - 40W) 6400 Lm (72W - 80W) 2800 Lm (48W)	Sobrepuestos: 3200 Lm (36W - 40W) 6400 Lm (72W - 80W) 2800 Lm (48W)
Material	Base: aluminio - Reflector: policarbonato	
Frecuencia	50 ~ 60 Hz	
Ángulo de iluminación	113°	
Vida útil (hrs)	30.000 hrs	
Temperatura	4500 °K - 6000°K - 6500°K	
Protección	IP19 - IP20	
Dimeable	No	

Propiedades

- Eficiencia energética con un consumo de hasta un 80% menos de electricidad.
- Mayor vida útil pudiendo ofrecer unas 30.000 a 50.000 horas de uso.
- Luz ecológica: Los componentes químicos que la forman no poseen tungsteno, mercurio u otros restos de productos tóxicos.
- Baja emisión de calor y mínimo mantenimiento

Certificaciones

