

Ficha técnica

Panel 40W, Chip Led +driver, 60x60 cm, marco blanco OSLER



MODELO AN-IPM03C-1

Panel 40W, + driver, 60x60 cm, marco blanco 6500K

Panel LED SMD ultraplano de sólo 9mm con chip led SMD4014 y Driver led de alta calidad con certificado ROHS sin parpadeos (NO FLICKER). Marco en color blanco para una mejor integración en la decoración. Ahorro de hasta un 70%. Alta luminosidad, proyección de la luz de forma uniforme, no cansa la vista. CRI80 y PF >09

Ventajas y características de los paneles LED

- Diseño limpio y moderno. Paneles ultra planos. **Ahorro energético de hasta el 70%** respecto a las soluciones con luminarias fluorescentes.
- La luz se proyecta de manera muy uniforme, y no existe deslumbramiento
- Alta luminosidad, no cansa la vista.
- Arranque instantáneo, sin parpadeo, sin ruido Sistema de protección por sobre calentamiento, permitiendo el funcionamiento con voltajes inestables.
- No emite radiación No contiene mercurio

ESPECIFICACIONES

Potencia	40W
Flujo luminoso	4050lm
Ángulo de apertura	120°
Temperatura de color	6500K
CRI	80
Número de leds	84
Factor de Potencia	>0.9
Tensión de funcionamiento	185-265VAC
Chip	SMD4014
Protección contra Impactos Mecánicos	IK02
Horas de Vida	50,000hrs
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20
Aislamiento eléctrico	Luminaria de clase I
Otros	Superficies inflamables
Temp. de trabajo	-10° / +50°
Etiqueta energética	A+++

Dimensiones del producto

596x596x9mm

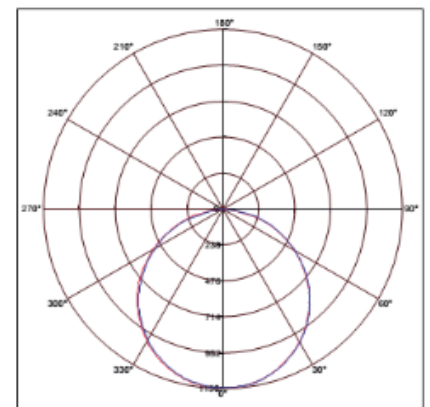
Dimensiones del packaging x5pcs

67x23x68cm Peso 12.3kg

Certificados

CE
ROHS
ANCE
ENERGY
STAR

DIAGRAMA FOTOMETRICO 6500K



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.

