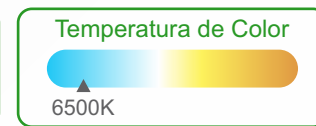


PANEL LED MARCO LUMINOSO

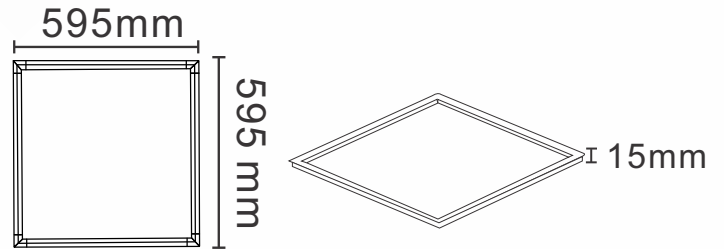


JLPP-40M



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Modelo	JLPP-40M
Potencia	40W
Flujo Luminoso	3 000 lm
Corriente Eléctrica	338mA
Dimensiones	(L)595*(H)595mm
Tensión/ Frecuencia	127V~ 60Hz
Material	Base de Aluminio, difusor acrílico.
Acabado	Blanco
Tipo de fuente de luz	LED
Aplicación	Uso en interior
Protección	IP20
Montaje	Empotrar
Temperatura de color	Fría 6500K
Ángulo de Luz	140°
Tiempo de vida	50 000 h
Garantía	3 años
Temperatura de trabajo	TA 60° C TC 80° C
Consumo de energía	0.04 kWh

DIMENSIONES

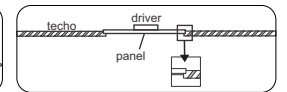
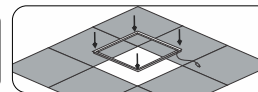
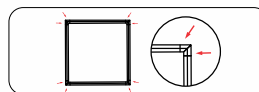


CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

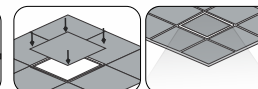
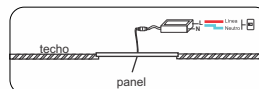
- Diseño moderno e innovador, iluminación uniforme sin parpadeo.
- Alta calidad en acabados, soldadura imperceptible.
- Listo para instalar. Incluye accesorios de instalación.
- Ideal para ambientes amplios o de trabajo donde se requiera alta iluminación como centros comerciales, recepciones, clínicas, consultorios, despachos, salas de juntas, salones, oficinas, etc.
- Instalación en techo tipo Armstrong.
- Producto que cumple con todas las especificaciones de seguridad conforme a normas mexicanas.

INSTALACIÓN

- 1 Identificar todas las partes del luminario. Ensamblar las 4 partes perfectamente para formar el marco.
- 2 Retire el plafón del techo y coloque el luminario dentro del falso techo tipo Armstrong.
- 3 Asegure que el marco se encuentre perfectamente sobrepuesto al techo tipo Armstrong.



- 4 Conecte el driver o transformador y verifique que la conexión (DC) esté asegurada a la fuente de alimentación.
- 5 Coloque nuevamente la pieza de plafón sobre el marco luminoso instalado. Instalación finalizada.



NOM-003-SCFI-2014