

Panel LED

Skytile

Tecnología líder del mercado

- Ahorros de hasta 50% de energía.
- Exclusiva tecnología patentada "Píxeles de Luz" que maximiza la distribución del flujo luminoso.
- Diseño excepcionalmente ligero y ultra delgado.



Alta calidad y durabilidad:

- LEDs de alta especificación para garantizar que además de un alto nivel de eficiencia y calidad en la iluminación, se mantenga consistencia en la temperatura del color en todos nuestros luminarios.

Versatilidad:

- Skytile es ideal para iluminar oficinas, comercios, escuelas e instalaciones de salud. Es apto para colocarse empotrado en plafón reticular o suspendido en losa.

Skytile 2x2



LED Tecnología



32W Potencia



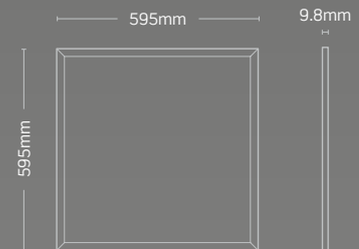
40,000 Vida (Horas)



IP44 Protección

Características y beneficios

- Supera la iluminación fluorescente de 4x18.
- Instalación rápida y sencilla. Para colocarse empotrado* o suspendido.
- Ideal para iluminar oficinas y comercios.
- 3 años de garantía extendida.
- Marco aluminio blanco.



Código	Descripción	Medidas	Voltaje	Potencia	Flujo Luminoso (Lm)	Temperatura de Color (°K)
032-SKY22-47K	SKYTILE PANEL 2X2	595mmx595mm	100-240V	32W	2800	5700K

* Empotrado en plafón reticular

Skytile 2x2 Dimmable



LED Atenuable
Tecnología



40W
Potencia



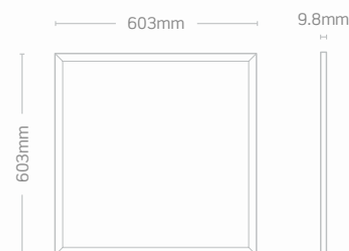
40,000
Vida (Horas)



7 Años
Garantía Extendida

Características y beneficios

- Eficiencia de 110Lm/W permite sobresalientes ahorros de energía.
- Con certificación UL.
- Atenuable de 0-10V.
- IP44 resistente a polvo y humedad, ideal para aplicaciones higiénicas.
- Difusor de policarbonato y estructura de aluminio extruido para una mejor disipación del calor.
- Marco aluminio natural.



Código	Descripción	Medidas	Voltaje	Potencia	Flujo Luminoso (Lm)	Temperatura de Color (°K)
040-SKY22-47D	SKYTILE PANEL ATENUABLE 2X2	603mmx603mm	100-277V	40W	4400	5000K

Skytile 4x2 Dimmable



LED Atenuable
Tecnología



52W
Potencia



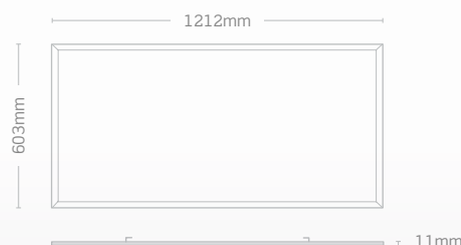
40,000
Vida (Horas)



7 Años
Garantía Extendida

Características y beneficios

- Eficiencia de 110Lm/W que permite sobresalientes ahorros de energía.
- Con certificación UL.
- Atenuable de 0-10V.
- IP44 resistente a polvo y humedad, ideal para aplicaciones higiénicas.
- Difusor de policarbonato y estructura de aluminio extruido para una mejor disipación del calor.



Código	Descripción	Medidas	Voltaje	Potencia	Flujo Luminoso (Lm)	Temperatura de Color (°K)
052-SKY24-47D	SKYTILE PANEL ATENUABLE 2X4	1212mmx603mm	100-277V	52W	5720	5000K