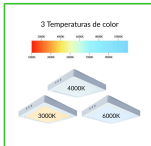




Plafón Sobrepuesto LED Cuadrado Tri-White 24W 1680 Lúmenes 240VAC IP20

SKU: 0116935136

Plafón Sobrepuesto **VTEC BOX LED 24W Tri-White** (3000K/4000K/6000K), 1680 lúmenes (70 lm/W), 110°, SMD, 220–240 VAC con driver externo incluido. Cuerpo de **aluminio termoesmaltado**, 300x300x40 mm, IP20, CRI >70, 25.000 h. Montaje a **cielo** con accesorios de fijación. **CE**.



COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.



¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energías renovables!. Visita nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda Matta

Av. Matta 1155,
Santiago.

Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.

Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Plafón Sobrepuesto LED Cuadrado Tri-White 24W 1680 Lúmenes 240VAC IP20

El Plafón Sobrepuesto VTEC BoxLED entrega iluminación versátil con selección Tri-White 3000K/4000K/6000K desde el mismo equipo, evitando reemplazos para ajustar la atmósfera. Con 24 W, flujo de 1680 lúmenes y eficiencia de 70 lm/W, su óptica 110° distribuye luz homogénea en living, dormitorios, oficinas y pasillos, manteniendo el formato compacto y limpio de un Plafón Sobrepuesto.

El cuerpo en aluminio termoesmaltado mejora disipación térmica y acabado, mientras el driver externo para 220–240 VAC a 50 Hz estabiliza la alimentación. Con índice IP20, CRI >70 y vida útil de 25.000 h, este Plafón Sobrepuesto (dimensiones 300x300x40 mm) se instala en montaje a cielo con accesorios incluidos, soportando operación entre -20 a 40 °C en interiores residenciales y comerciales.

✓ Luz ajustable Tri-White:

El Plafón Sobrepuesto permite seleccionar 3000K cálido, 4000K neutro o 6000K frío según la escena, optimizando confort visual y uniformidad. Esta flexibilidad reduce stock y facilita estandarizar la estética del proyecto con un solo producto.

✓ Eficiencia y óptica amplia:

Con 24 W, 1680 lúmenes y 110° de distribución, el Plafón Sobrepuesto logra iluminación general sin sombras duras en circulaciones y áreas de trabajo liviano. La tecnología SMD estabiliza salida y color a lo largo del tiempo para una experiencia consistente.

✓ Construcción y calidad:

Chasis de aluminio termoesmaltado con acabado durable que mejora disipación y apariencia del Plafón Sobrepuesto. Índice IP20, CRI >70 y 25.000 h de vida útil respaldan proyectos donde prima el bajo mantenimiento y la uniformidad de luz.

✓ Instalación y alimentación:

El Plafón Sobrepuesto opera en 220–240 VAC a 50 Hz mediante driver externo incluido, facilitando conexión y reposición. Dimensiones 300x300x40 mm y montaje a cielo con accesorios de fijación para una puesta en obra limpia y rápida.

✓ Desempeño en interiores:

El Plafón Sobrepuesto trabaja entre -20 a 40 °C y está orientado a recintos interiores (grado IP20) como hogares, oficinas y pasillos, donde se requiere luz homogénea y control de temperatura de color sin intervenir la instalación existente.

✓ Compatibilidad y mantenimiento:

El Plafón Sobrepuesto es compatible con Kit de Emergencia opcional (SKU 0106937020), habilitando continuidad lumínica en cortes de energía.

Certificaciones & Normativas

CE 

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad	<p>¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.</p>
Marca	VTEC	
Tipo Iluminación	Plafón Sobrepuerto	
Modelo	Box LED	
Fabricación	Cuerpo de Aluminio Termoesmaltado	
Fuente de Alimentación	Alimentación de 220VAC a Driver Externo incluido.	
Rango de Voltaje	220 - 240 VAC	
Frecuencia	50 Hz	
Potencia	24 W	
Temperatura de Operación	-20 a 40°C	
Lumenes	1680 Lúmenes	<p>También puedes contáctarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl</p>
Eficiencia Luminica	70 Lm/W	
Temperatura Color	Tri-White (3000K - 4000K- 6000K)	
Tipo de LED	SMD	
Optica	Simétrica	
Índice de Protección	IP20	
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	>70	
Vida Útil	25.000 Hrs	
Dimensiones	300x300x40mm	
Angulo de haz	110°	
Factor de Potencia	> 0.5	
Tipo de Montaje	Montaje a Cielo	

Compatibilidad	Kit de Emergencia Opcional SKU: 0106937020
Accesorios Incluidos	Accesarios de fijación
Certificaciones	CE
Aplicacion	Se utiliza para iluminación interior en hogares, oficinas y pasillos, permitiendo cambiar la temperatura de color (cálida, neutra o fría) según el ambiente deseado sin reemplazar la luminaria.
Producto Nuevo	SI

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.

