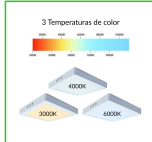




## Plafón Sobrepuerto LED Cuadrado Tri-White 12W 840 Lúmenes 240VAC IP20

SKU: 0116935116

Plafón Sobrepuerto **VTEC BOX LED 12 W Tri-White (3000K/4000K/6000K), 840 lúmenes (70 lm/W), 110°, SMD, 220–240 VAC** con driver externo incluido. Cuerpo de **aluminio termoesmaltado**, **170x170x40 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.vitelenegria.com](http://www.vitelenegria.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 12W 840 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 12 W, flujo de 840 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 170x170x40 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 12 W, 840 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 170x170x40 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**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	VTEC
<b>Tipo Iluminación</b>	Plafón Sobrepuerto
<b>Modelo</b>	Box LED
<b>Fabricación</b>	Cuerpo de Aluminio Termoesmaltado
<b>Fuente de Alimentación</b>	Alimentación de 220VAC a Driver Externo incluido.
<b>Rango de Voltaje</b>	220 - 240 VAC
<b>Frecuencia</b>	50 Hz
<b>Potencia</b>	12 W
<b>Temperatura de Operación</b>	-20 a 40°C
<b>Lumenes</b>	840 Lúmenes
<b>Eficiencia Luminica</b>	70 Lm/W
<b>Temperatura Color</b>	Tri-White (3000K - 4000K- 6000K)
<b>Tipo de LED</b>	SMD
<b>Optica</b>	Simétrica
<b>Índice de Protección</b>	IP20
<b>Índice de Reproducción Cromática (IRC)</b>	>70
<b>Vida Útil</b>	25.000 Hrs
<b>Dimensiones</b>	170x170x40mm
<b>Angulo de haz</b>	110°
<b>Factor de Potencia</b>	> 0.5
<b>Tipo de Montaje</b>	Montaje a Cielo

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web [www.vitelenegria.com](http://www.vitelenegria.com) y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contáctarnos al:  
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:  
comercial@vitel.cl

<b>Compatibilidad</b>	Kit de Emergencia Opcional SKU: 0106937020
<b>Accesorios Incluidos</b>	Accesarios de fijación
<b>Certificaciones</b>	CE
<b>Aplicacion</b>	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.
<b>Producto Nuevo</b>	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.

