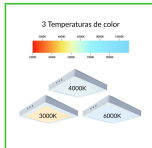




Plafón Sobrepuesto LED Cuadrado Tri-White 18W 1260 Lúmenes 240VAC IP20 Negro

SKU: 0116935256

Plafón Sobrepuesto **VTEC Cuadrado LED 18 W Tri-White (3000K/4000K/6000K), 1260 lúmenes (70 lm/W), 110°, SMD, 220–240 VAC con driver externo. Cuerpo aluminio termoesmaltado Ø300x300x40 mm, IP20, CRI >70, 25.000 h, negro. Kit de emergencia opcional (SKU 0106937020). 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, Hualpén,
Concepción.

Plafón Sobrepuesto LED Cuadrado Tri-White 18W 1260 Lúmenes 240VAC IP20 Negro

El Plafón Sobrepuesto VTEC Box LED ofrece selección Tri-White 3000K/4000K/6000K desde el mismo equipo para adaptar la atmósfera sin reemplazos. Con 18 W, flujo de 1260 lúmenes y eficiencia 70 lm/W, su óptica amplia de 110° entrega iluminación homogénea en salas, pasillos u oficinas, manteniendo el formato limpio y discreto de un Plafón Sobrepuesto.

El cuerpo en aluminio termoesmaltado mejora disipación y acabado, mientras el driver externo para 220–240 VAC a 50 Hz estabiliza la alimentación. Con grado IP20, CRI >70 y vida útil de 25.000 h, este Plafón Sobrepuesto (dimensiones Ø300x300x40 mm, color negro) se instala en montaje a cielo con accesorios incluidos, operando entre -20 a 40 °C para proyectos residenciales y comerciales.

✓ Luz ajustable Tri-White:

El Plafón Sobrepuesto permite elegir 3000K cálido, 4000K neutro o 6000K frío según la escena, optimizando confort visual y coherencia cromática. Esta versatilidad reduce referencias en obra y facilita estandarizar el look del proyecto con un único modelo.

✓ Desempeño y óptica amplia:

Con 18 W, 1260 lúmenes y 110° de distribución, el Plafón Sobrepuesto asegura iluminación general sin sombras duras en circulaciones y estaciones de trabajo liviano. La tecnología SMD estabiliza flujo y color a lo largo del tiempo.

✓ Construcción y acabado negro:

Chasis de aluminio termoesmaltado que mejora disipación y durabilidad del Plafón Sobrepuesto; acabado negro para un estilo contemporáneo. Especificaciones clave: IP20, CRI >70, 25.000 h, 300x300x40 mm.

✓ Instalación y alimentación:

El Plafón Sobrepuesto trabaja con driver externo a 220–240 VAC y 50 Hz, simplificando conexión y reposición. Incluye accesorios de fijación para montaje a cielo y mantener terminaciones limpias en cielos modulados o yeso-cartón.

✓ Uso interior y operación térmica:

Orientado a interiores (IP20), el Plafón Sobrepuesto funciona entre -20 a 40 °C en hogares, oficinas y pasillos, entregando luz homogénea con CRI >70 para tareas cotidianas y ambientes de tránsito.

✓ Compatibilidad y mantenimiento:

El Plafón Sobrepuesto es compatible con Kit de Emergencia opcional (SKU 0106937020) para respaldo lumínico. La plataforma SMD y el cuerpo metálico facilitan limpieza y estabilidad térmica, ayudando a reducir OPEX del sitio.

Certificaciones & Normativas

CE 

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad	¿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.
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	18 W	
Temperatura de Operación	-20 a 40°C	
Lumenes	1260 Lúmenes	También puedes contáctarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl
Eficiencia Luminica	70 Lm/W	
Temperatura Color	Tri-White (3000K - 4000K- 6000K)	
Tipo de LED	SMD	
Color	Negro	
Optica	Simétrica	
Índice de Protección	IP20	
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	>70	
Vida Útil	25.000 Hrs	
Dimensiones	Ø300x300x40mm	
Angulo de haz	110°	
Factor de Potencia	> 0.5	
Tipo de Montaje	Montaje a Cielo	

Compatibilidad	Kit de Emergencia Opcional SKU: 0106937020
Accesorios Incluidos	Accesorios 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.

