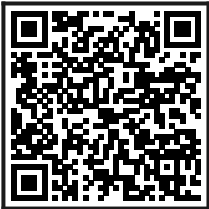
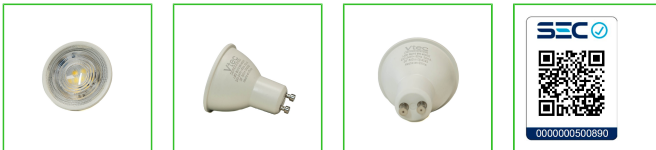




## Lámpara LED 6W GU-10 4000k 540lm Dimeable 220VAC

SKU: 0113944105

La lámpara GU-10 DIM de VTEC es una solución de iluminación innovadora que combina tecnología avanzada con diseño práctico, ofreciendo un rendimiento excepcional para una amplia gama de aplicaciones de iluminación. Este modelo GU-10 se distingue por su capacidad para proporcionar una luz de alta calidad, con una potencia de 6 W que emite 540 lúmenes, lo que la convierte en una opción eficiente para quienes buscan combinar la economía con la ecología sin comprometer la intensidad o la calidad de la luz.



### 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](http://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.

Escribenos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

La lámpara GU-10 DIM de VTEC es una solución de iluminación innovadora que combina tecnología avanzada con diseño práctico, ofreciendo un rendimiento excepcional para una amplia gama de aplicaciones de iluminación. Este modelo GU-10 se distingue por su capacidad para proporcionar una luz de alta calidad, con una potencia de 6 W que emite 540 lúmenes, lo que la convierte en una opción eficiente para quienes buscan combinar la economía con la ecología sin comprometer la intensidad o la calidad de la luz. Con un tipo de LED SMD 2835, la lámpara GU-10 DIM asegura una distribución uniforme de la luz y una excelente reproducción cromática (IRC >80), lo que significa que los colores se ven naturales y vibrantes bajo su iluminación. La temperatura de color de 4000 K proporciona una luz blanca neutra, ideal para crear ambientes acogedores tanto en espacios comerciales como residenciales. La dimensión de controlabilidad de esta lámpara GU-10 permite ajustar la intensidad lumínica según sea necesario, lo que mejora la versatilidad de la lámpara y su aplicación en diferentes entornos. Fabricada con materiales de alta calidad, como un cuerpo de plástico y aluminio, la lámpara GU-10 DIM no solo es duradera sino también ligera, con un peso de solo 0.0042 Kg. Su diseño robusto, combinado con un índice de eficiencia lumínica de 90 Lm/W, resalta el compromiso de VTEC con la sostenibilidad y la eficiencia energética. Además, la lámpara GU-10 es fácil de instalar, gracias a su compatibilidad con conectores GU-10 estándar, lo que facilita su integración en sistemas de iluminación existentes sin necesidad de modificaciones complejas. La característica dimable de la lámpara GU-10 DIM amplía su utilidad, permitiendo a los usuarios crear la atmósfera perfecta en cualquier momento. Ya sea para destacar las características arquitectónicas de una habitación o para establecer un ambiente relajado, esta lámpara GU-10 ofrece control total sobre la iluminación de su espacio. Con un ángulo de haz de 38°, proporciona una iluminación focalizada que puede ser ajustada para resaltar o suavizar las características del espacio según sea necesario.

**FICHA TÉCNICA**

|                                        |                            |
|----------------------------------------|----------------------------|
| Tipo de Venta                          | Venta por Unidad           |
| Marca                                  | VTEC                       |
| Tipo Iluminación                       | Lámpara GU-10              |
| Modelo                                 | GU-10 DIM                  |
| Fabricación                            | Cuerpo Plástico + Aluminio |
| Rango de Voltaje                       | 220 - 240 VAC              |
| Frecuencia                             | 50 Hz                      |
| Potencia                               | 6 W                        |
| Lumenes                                | 540 Lm                     |
| Eficiencia Luminica                    | 90 Lm/W                    |
| Tipo de lampara                        | GU-10                      |
| Tipo de LED                            | SMD 2835                   |
| Color Iluminación                      | Blanco                     |
| Temperatura Color                      | 4000 K (Blanco Neutro)     |
| Índice de Reproducción Cromática (IRC) | >80                        |
| Vida Útil                              | 25.000 Hrs                 |
| Dimensiones                            | 54x50mm                    |
| Angulo de haz                          | 38°                        |
| Dimeable                               | SI                         |
| Factor de Potencia                     | 0.5                        |
| Driver Iluminación                     | Incluido                   |
| Peso                                   | 0.0042 Kg                  |
| Compatibilidad                         | Conector GU-10             |
| Certificaciones                        | SEC                        |

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

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)

## 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.