



Foco Embutido Circular Basculante Aluminio GU-10 Ø102mm IP20 Blanco

SKU: 0117902016

El Foco Embutido VTEC QUALE-B es una luminaria orientable de alta calidad para interiores. Con medidas de **Ø102x25 mm** y corte recomendado de **Ø87 mm**, es compatible con **lámparas GU-10 hasta 35W**. Cuenta con **óptica basculante**, cuerpo en **aluminio termoesmaltado**, conexión a **220-240 VAC**, y base **GU-10 incluida**. Ideal para **vitriñas, pasillos, hoteles y oficinas**. Certificaciones **CE** y **RoHS**.



**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.

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

Foco Embutido Circular Basculante Aluminio GU-10 Blanco Ø102mm IP20

El **Foco Embutido VTEC QUALE-B** es una luminaria empotrada con óptica basculante ideal para iluminación funcional y decorativa. Este foco embutido permite redirigir el haz de luz y adaptarse a distintas necesidades del entorno. Fabricado en aluminio termoesmaltado, funciona a 220–240 VAC y soporta lámparas GU-10 hasta 35W. El diseño compacto del foco embutido lo convierte en una solución confiable para oficinas, hoteles, vitrinas y cocinas.

✓ Dimensiones precisas:

El foco embutido mide Ø102x25 mm y se instala con corte de Ø87 mm.

✓ Dirección de luz ajustable:

Su óptica basculante permite redirigir la iluminación de forma precisa.

✓ Alimentación estándar:

Funciona a 220–240 VAC con frecuencia de 50 Hz y conexión directa.

✓ Uso interior:

Foco embutido ideal para pasillos, vitrinas, oficinas, auditorios y hoteles.

✓ Estilo y resistencia:

Acabado en aluminio termoesmaltado para mayor durabilidad y estética moderna.

✓ Compatibilidad GU-10:

Apto para lámparas GU-10 hasta 35W. Compatible con SKU: 0113944100.

✓ Base incluida:

Incluye base GU-10 instalada de fábrica para montaje directo.

✓ Instalación sencilla:

El foco embutido puede montarse en segundos sin necesidad de herramientas adicionales.

✓ Aplicación flexible:

Utilízalo como foco embutido principal o auxiliar según el diseño del espacio.

Certificaciones & Normativas



FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	VTEC
Tipo Iluminación	Foco Embutido Simple Basculante
Modelo	QUALE-B
Fabricación	Cuerpo de Aluminio Termoesmaltado
Fuente de Alimentación	Directo a 220VAC con Base GU-10
Rango de Voltaje	220 - 240 VAC
Frecuencia	50 Hz
Potencia Máxima Iluminación	35W
Tipo de lampara	Lampara GU-10
Color	Blanco
Optica	Optica Basculante
Índice de Protección	IP20
Dimensiones	Ø102x25mm [Corte = Ø87mm]
Incluye Lampara	No incluye lampara GU-10
Compatibilidad	Lampara GU-10 SKU: 0113944100
Accesorios Incluidos	Base GU-10
Certificaciones	CE, RoHS
Aplicacion	Iluminación para oficinas, cocinas, exposiciones, hoteles, comercios, vitrinas, pasillos, auditorios, etc

¿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.

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: 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.