



Foco Embutido Circular Retraído Basculante GU-10 Aluminio Ø90mm IP20 Negro

SKU: 0117902030

El Foco Embutido VTEC QUALE-RB es una luminaria circular orientable con diseño retraído para aplicaciones interiores. Mide **Ø90x19 mm** y requiere corte de **Ø70 mm**. Funciona a **220-240 V**, admite **lámparas GU-10 hasta 50W** e incluye **base GU-10**. Fabricado en **aluminio termoestablado**, con protección **IP20**, es ideal para **pasillos, vitrinas, oficinas y hoteles**. 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.

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

Foco Embutido Circular Retraído Basculante GU-10

Aluminio Ø90mm IP20 Negro

El Foco Embutido VTEC QUALE-RB ofrece versatilidad y precisión en iluminación interior. Este foco embutido combina un diseño circular con óptica retraída y basculante que permite direccionar la luz según el espacio. Fabricado en aluminio termoesmaltado, opera a 220–240 V, soporta lámparas GU-10 hasta 50W e incluye base GU-10 para una instalación rápida y segura.

**Dimensiones funcionales:**

El foco embutido mide Ø90x19 mm y se instala con corte de Ø70 mm.

**Óptica direccionable:**

Óptica retraída y basculante que permite orientar la luz con precisión.

**Material resistente:**

El cuerpo del foco embutido está hecho de aluminio termoesmaltado, robusto y duradero.

**Aplicación profesional:**

Recomendado para comercios, hoteles, vitrinas, oficinas y cocinas.

**Protección interior:**

Clasificación IP20 para uso en ambientes secos y controlados.

**Compatibilidad estándar:**

Apto para lámparas GU-10 hasta 50W. Compatible con SKU: 0113944100.

**Alimentación directa:**

Funciona con 220–240 V y 50 Hz, compatible con sistemas comunes.

**Base incluida:**

El foco embutido viene con base GU-10 preinstalada para una conexión directa.

**Diseño moderno:**

Su estética circular en color negro lo hace ideal para proyectos de diseño actual.

Certificaciones & Normativas



FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	VTEC
Tipo Iluminación	Foco Embutido Circular Simple Retraído Basculante
Modelo	QUALE-RB
Fabricación	Cuerpo de Aluminio Termoesmaltado
Fuente de Alimentación	Directo a 220VAC con Base GU-10
Rango de Voltaje	220 - 240 V
Frecuencia	50 Hz
Potencia Máxima Iluminación	50W
Tipo de lampara	Lampara GU-10
Color	Negro
Optica	Optica Retraída Basculante
Índice de Protección	IP20
Dimensiones	Ø90x19mm [Corte = Ø70mm]
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.