



**SPOT REDONDO CONCAVO Ø78MM**  
**LEDCOMPACT9W NEGRO MATE BLANCO**  
**CALIDO REGULABLE**

**SKU:** 786-NM-9BC-D

---

**Categorías:** [Luminarias de empotrar](#), [Pack Spot de empotrar + bombilla LED](#), [Spots de empotrar](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT REDONDO CÓNCAVO Ø78mm LEDCompact 9W NEGRO MATE BLANCO CÁLIDO REGULABLE** es una luminaria empotrable de alto rendimiento diseñada para ofrecer confort visual, versatilidad y un diseño elegante. Su cuerpo en **aluminio de fundición** con acabado **negro mate** combina robustez y sofisticación, adaptándose a entornos modernos, hoteles, restaurantes o viviendas con estética contemporánea.

Este modelo integra un **módulo LED COB Cree de 9W** que proporciona un **flujo luminoso de 720 lúmenes** y una temperatura de color **blanco cálido de 3000K**, perfecta para generar atmósferas acogedoras y confortables. La calidad del LED, con un **índice de reproducción cromática (CRI>90)**, garantiza una luz natural y fiel a los colores reales.

Incluye un **driver Philips regulable TRIAC**, que permite ajustar la intensidad lumínica de manera progresiva y sin parpadeos. Esta característica ofrece flexibilidad para adaptar la iluminación a distintos momentos o necesidades, mejorando la eficiencia energética y el confort ambiental.



El diseño **cónca**vo profundo del reflector minimiza el deslumbramiento y proporciona un efecto lumínico más suave y homogéneo. Además, el cuerpo **abatible hasta 15°** facilita la orientación del haz de luz hacia áreas específicas o elementos decorativos, mientras que el **ángulo de apertura de 30°** permite concentrar la luz de forma precisa y elegante.

### Ventajas principales

- **LED COB Cree** de alta eficiencia y larga duración.
- **Driver Philips regulable TRIAC**, con control suave de la intensidad.
- **Luz blanco cálido (3000K)** para ambientes confortables y relajantes.
- **Diseño cónca**vo y abatible 15° con excelente control de deslumbramiento.
- **Estructura en aluminio de fundición**, robusta y con óptima disipación del calor.
- **Factor de potencia >0,93**, mayor eficiencia y estabilidad.

### Aplicaciones recomendadas

Perfecto para **viviendas, restaurantes, hoteles, tiendas y zonas de exposición** donde se desea un ambiente cálido y la posibilidad de regular la intensidad de la luz. Ideal para iluminación de acento o general con alto nivel de confort visual.

### Especificaciones técnicas

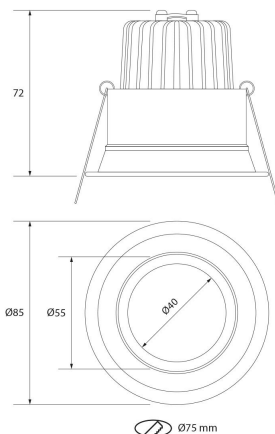
Características	Datos
Referencia	786
Potencia	9W
Fuente de luz	LED COB Cree
Driver	Philips regulable TRIAC
Flujo luminoso	720 lm
Temperatura de color	3000K (blanco cálido)
Ángulo de apertura	30°
CRI	>90
Tensión	220-240V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,93



Características	Datos
Regulable	Sí, TRIAC (0-10V / 1-10V / DALI bajo pedido)
Material del cuerpo	Aluminio de fundición
Acabado	Negro mate
Orientabilidad	Abatible 15°
Grado de protección	IP40
Clase eléctrica	Clase II
Vida útil	35.000 h (L80 B10)
Temperatura de trabajo	-20°C / +45°C
Diámetro de corte	Ø75 mm
Dimensiones	Ø85 x 72 mm



## GALERÍA DE IMÁGENES

**bjf**<sup>®</sup>  
lighting**bjf**<sup>®</sup>  
lighting