



SPOT REDONDO CONCAVO Ø95MM
LEDcompact 9W NEGRO MATE BLANCO
CALIDO REGULABLE

SKU: 788-NM-9BC-D

Categorías: [Luminarias de empotrar](#), [Spots de empotrar](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT REDONDO CÓNCAVO Ø95mm LEDCompact 9W NEGRO MATE BLANCO CÁLIDO REGULABLE** combina rendimiento, diseño y versatilidad en una luminaria empotrable de alta gama. Su cuerpo fabricado en **aluminio de fundición** garantiza una excelente disipación térmica y resistencia, mientras que el **acabado negro mate** aporta una estética moderna, elegante y perfectamente adaptada a interiores contemporáneos o de estilo industrial.

Este modelo integra un **módulo LED COB Cree de 9W**, que ofrece un **flujo luminoso de 720 lúmenes** con una **temperatura de color blanco cálido (3000K)**. Esta tonalidad crea ambientes acogedores y confortables, ideales para espacios residenciales, hoteles o restaurantes. Su **índice de reproducción cromática (CRI>80)** asegura una percepción natural de los colores y un alto nivel de confort visual.

El **driver Philips regulable TRIAC**, incluido de serie, permite ajustar la intensidad lumínica de manera precisa y fluida, adaptándose a las necesidades de cada entorno. Además, bajo pedido, puede suministrarse con regulación **0-10V**,



1-10V o DALI, lo que garantiza compatibilidad con sistemas de control profesional.

La **óptica LED de 30°** proporciona un haz de luz definido, mientras que su **estructura abatible hasta 15°** permite orientar la iluminación hacia zonas o elementos concretos. El **reflector cóncavo profundo** minimiza el deslumbramiento, generando una luz uniforme, suave y agradable.

El **SPOT REDONDO CÓNCAVO Ø95mm LEDCompact 9W NEGRO MATE BLANCO CÁLIDO REGULABLE** cuenta con un **grado de protección IP40**, adecuado para interiores secos, y se instala fácilmente en falsos techos con un **diámetro de corte de 95 mm**. Sus **dimensiones de Ø106 x 103 mm** lo convierten en una solución perfecta para proyectos que combinan estética y funcionalidad.

Ventajas principales

- **LED COB Cree** de alto rendimiento y fiabilidad.
- **Driver Philips regulable TRIAC**, compatible con sistemas 0-10V / 1-10V / DALI bajo pedido.
- **Luz blanco cálido (3000K)** ideal para crear ambientes confortables.
- **Óptica LED 30°** y **abatimiento de 15°** para iluminación direccional precisa.
- **Diseño cóncavo profundo antideslumbrante en aluminio de fundición.**
- **Acabado negro mate**, elegante y contemporáneo.
- **Alta eficiencia energética con factor de potencia >0,93.**

Aplicaciones recomendadas

Perfecto para **viviendas, hoteles, restaurantes, tiendas, pasillos o zonas de recepción**, donde se busque una iluminación cálida, regulable y con alto nivel estético. Ideal tanto para iluminación ambiental como de acento.

Especificaciones técnicas

Características	Datos
Referencia	788
Potencia	9W
Fuente de luz	LED COB Cree
Driver	Philips regulable TRIAC
Flujo luminoso	720 lm
Temperatura de color	3000K (blanco cálido)



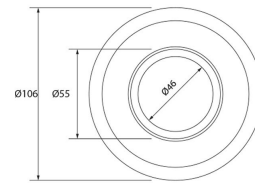
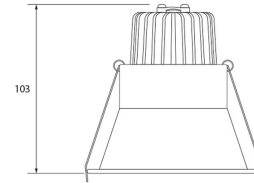
Características

Datos

Óptica del LED	30°
Orientabilidad	Abatible 15°
CRI	>80
Tensión	220-240V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,93
Regulable	Sí, TRIAC (0-10V / 1-10V / DALI opcional bajo pedido)
Material del cuerpo	Aluminio de fundición
Acabado	Negro mate
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	Ø95 mm
Dimensiones	Ø106 × 103 mm



GALERÍA DE IMÁGENES



Ø95 mm

