



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

SKU: 788-BM-9BC-D

Categorías: Luminarias de empotrar, Spots de empotrar

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT REDONDO CÓNCAVO Ø95mm LEDCompact 9W BLANCO MATE BLANCO CÁLIDO REGULABLE** es una luminaria empotrable de alta calidad, diseñada para ofrecer una iluminación eficiente, flexible y visualmente confortable. Su cuerpo fabricado en **aluminio de fundición** garantiza una excelente disipación térmica y una larga vida útil, mientras que el **acabado blanco mate** aporta una estética limpia, elegante y fácil de integrar en cualquier tipo de ambiente interior.

Equipa un **módulo LED COB de la marca Cree**, reconocido por su alta eficiencia, durabilidad y estabilidad cromática. Con una **potencia de 9W** y un **flujo luminoso de 720 lúmenes**, este modelo emite una **luz blanco cálido (3000K)** ideal para crear entornos acogedores y confortables, como salas de estar, restaurantes, hoteles o comercios. El **CRI >80** garantiza una reproducción fiel de los colores, aportando naturalidad y calidad visual.

El **driver Philips regulable TRIAC**, incluido de serie, permite ajustar la intensidad lumínica de manera suave y precisa,



adaptándose a las necesidades de cada espacio o momento del día. También está disponible bajo pedido con control **0-10V**, **1-10V** o **DALI**, ofreciendo la máxima compatibilidad con sistemas profesionales de regulación.

Su **óptica LED de 30°** genera un haz de luz concentrado y bien definido, mientras que el **diseño abatible de 15°** permite dirigir la luz con precisión hacia zonas o elementos específicos. El **reflector cóncavo profundo** minimiza el deslumbramiento, mejorando el confort visual y el equilibrio estético de la instalación.

Con un **grado de protección IP40**, el spot es adecuado para interiores secos y zonas de tránsito, ofreciendo un rendimiento estable y seguro. Se instala fácilmente mediante empotramiento en techo, con un **diámetro de corte de 95 mm** y **dimensiones de Ø106 x 103 mm**.

Ventajas principales

- **LED COB Cree** de alta eficiencia y estabilidad cromática.
- **Driver Philips regulable TRIAC**, con opción 0-10V, 1-10V o DALI bajo pedido.
- **Luz blanco cálido (3000K)** perfecta para crear ambientes confortables.
- **Óptica LED 30°** y **abatimiento 15°** para iluminación precisa.
- **Diseño cóncavo antideslumbrante** en **aluminio de fundición**.
- **Instalación empotrable sencilla** y acabados de alta calidad.

Aplicaciones recomendadas

Ideal para **viviendas, restaurantes, hoteles, tiendas o zonas comunes**, donde se busque una luz cálida con posibilidad de regulación para crear diferentes ambientes con el máximo confort visual.

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)	
Óptica del LED	30°	



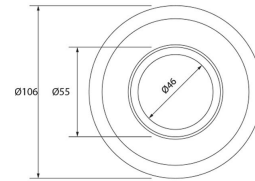
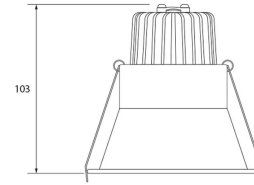
Características

Datos

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	Blanco 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

