



SPOT REDONDO CONCAVO Ø78MM
LEDcompact9W BLANCO MATE BLANCO
CALIDO

SKU: 786-BM-9BC

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT REDONDO CÓNCAVO Ø78mm LEDCompact 9W BLANCO MATE BLANCO CÁLIDO** combina diseño, eficiencia y confort visual en un formato empotrable elegante y discreto. Diseñado con un cuerpo de **aluminio de fundición** y acabado **blanco mate**, este ojo de buey ofrece una excelente disipación térmica y una estética minimalista que se adapta a todo tipo de interiores, desde viviendas y hoteles hasta locales comerciales o espacios de trabajo.

Integra un **módulo LED COB de la marca Cree**, reconocido por su alto rendimiento, estabilidad cromática y fiabilidad a largo plazo. Su luz **blanco cálido de 3000K** proporciona una iluminación acogedora y natural, ideal para entornos donde se busca confort visual y atmósferas agradables. Con un **índice de reproducción cromática (CRI) superior a 90**, garantiza una percepción fiel de los colores, algo esencial en espacios de diseño o decoración interior.

Este modelo incluye un **driver Philips**, lo que asegura un funcionamiento estable, sin parpadeos ni fluctuaciones de luz, y una compatibilidad óptima con sistemas eléctricos de 220-240V. Gracias a su **ángulo de apertura de 30°**, ofrece una



luz direccional precisa que resalta zonas concretas o elementos decorativos, evitando deslumbramientos.

El diseño cóncavo de su reflector mejora la comodidad visual al reducir el deslumbramiento directo del LED, logrando un efecto lumínico más suave y profundo. Además, su estructura abatible permite **orientar el haz de luz hasta 15°**, ofreciendo flexibilidad para enfocar puntos de interés o adaptar la iluminación según las necesidades del espacio.

Con un **factor de potencia superior a 0,93**, el SPOT REDONDO CÓNCAVO LEDCompact garantiza una excelente eficiencia energética y un consumo optimizado. Está diseñado para una **vida útil de 35.000 horas**, lo que reduce los costes de mantenimiento y reemplazo. Su **grado de protección IP40** lo hace adecuado para interiores protegidos contra el polvo y la humedad moderada.

El montaje es sencillo gracias a su sistema empotrable, con un **diámetro de corte de 75 mm** y dimensiones compactas de **Ø85 x 72 mm**. Su construcción robusta y materiales de alta calidad aseguran una larga durabilidad incluso en instalaciones de uso intensivo.

En definitiva, este modelo es una solución profesional que combina tecnología LED de última generación con un diseño cuidado, ideal para proyectos que requieran eficiencia, confort y un acabado limpio y elegante.

Especificaciones técnicas

Características	Datos
Referencia	786
Potencia	9W
Fuente de luz	LED COB Cree
Driver	Philips
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
Regulable	No

**Características**

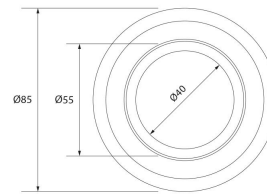
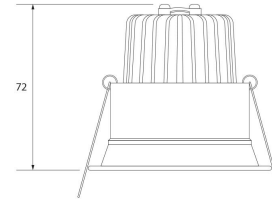
Material del cuerpo
Acabado
Orientabilidad
Grado de protección
Clase eléctrica
Vida útil
Temperatura de trabajo
Diámetro de corte
Dimensiones

Datos

Aluminio de fundición
Blanco mate
Abatible 15°
IP40
Clase II
35.000 h (L80 B10)
-20°C / +45°C
Ø75 mm
Ø85 × 72 mm



GALERÍA DE IMÁGENES



Ø75 mm

