



PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 4000K REGULABLE

SKU: 18-BM-SMD-38-4000-D

Categorías: [Luminarias de empotrar](#), [Ojos de buey LED](#), [Pack ojo de buey + bombilla LED](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pack de iluminación empotrable de la serie STEEL compuesto por aro basculante en acabado blanco mate y bombilla LED GU10 SMD de 7W regulable, con ángulo de apertura de 38° y temperatura de color 4000K. Una solución técnica para iluminación de acento con control de intensidad y luz neutra.

Breve descripción

El PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 4000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante con una bombilla GU10 regulable, permitiendo ajustar la intensidad lumínica según las necesidades del espacio. Su haz cerrado y su tonalidad neutra lo convierten en una opción adecuada para resaltar elementos concretos con precisión y buena percepción visual.



Especificaciones clave del PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 4000K REGULABLE

El conjunto está diseñado para instalación empotrada con diámetro de corte Ø80 mm, un diámetro exterior de Ø104 mm y una altura de 27 mm. Incorpora una bombilla LED SMD de 7W con ángulo de apertura de 38°, ofreciendo una iluminación focalizada y controlada. La temperatura de color 4000K proporciona una luz neutra, adecuada para iluminación de acento funcional. La regulación se realiza mediante sistemas de corte de fase (TRIAC / Phase Dim).

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Viviendas (cocinas, pasillos y zonas funcionales)
- Oficinas y despachos profesionales
- Locales comerciales y escaparates
- Proyectos de interiorismo que requieran iluminación puntual regulable

La basculación del aro permite orientar el haz hacia superficies verticales, productos o elementos arquitectónicos.

Beneficios y ventajas del PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 4000K REGULABLE

La regulación de intensidad aporta flexibilidad lumínica, permitiendo adaptar el nivel de luz sin perder definición ni control direccional. El ángulo cerrado de 38° concentra la luz donde es necesaria, mejorando el contraste visual. La tecnología SMD ofrece una emisión estable dentro del haz definido, mientras que el acabado blanco mate del aro facilita una integración discreta en techos claros, manteniendo una estética profesional.

Comparaciones

Frente a la versión ON-OFF del mismo pack, esta variante regulable permite un mayor control del ambiente luminoso. En comparación con versiones de 3000K, la temperatura 4000K ofrece una luz más clara y funcional, especialmente adecuada para espacios donde la precisión visual es prioritaria.

Consejos de uso/instalación

- Verificar un diámetro de corte de Ø80 mm antes de la instalación.
- Utilizar reguladores compatibles con bombillas LED TRIAC / Phase Dim.
- No combinar con reguladores no específicos para LED.
- Ajustar la basculación del aro para dirigir el haz exactamente al punto que se desea iluminar.



Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Serie	STEEL
Tipo	Pack aro basculante + bombilla regulable
Casquillo	GU10
Tecnología	LED SMD
Potencia	7W
Temperatura de color	4000K (neutro)
Ángulo de apertura	38°
Regulación	TRIAC / Phase Dim
Acabado del aro	Blanco mate
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

