



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

SKU: 18-CR-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 cromo brillo y bombilla LED GU10 SMD de 7W regulable, con ángulo de apertura de 38° y temperatura de color 4000K. Una solución decorativa y técnica para iluminación de acento con luz neutra y control de intensidad.

Breve descripción

El PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 4000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante de acabado cromo brillo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo adaptar la intensidad luminosa según las necesidades del espacio. Su haz cerrado y su temperatura de color neutra lo hacen adecuado para resaltar elementos concretos con precisión y buena percepción cromática.



Especificaciones clave del PACK 18-CR + 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°, proporcionando una iluminación focalizada y controlada. La temperatura de color 4000K ofrece una luz neutra, adecuada para iluminación de acento funcional. La regulación se realiza mediante sistemas de corte de fase (TRIAC / Phase Dim). El acabado cromo brillo del aro aporta un carácter decorativo y un efecto reflectante visible en el techo.

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Cocinas y zonas funcionales
- Oficinas y despachos profesionales
- Locales comerciales y escaparates
- Proyectos de interiorismo que requieran iluminación puntual regulable con acabado decorativo

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

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

La posibilidad de regular la intensidad aporta flexibilidad en el control de la iluminación sin renunciar a la precisión del haz. El ángulo cerrado de 38° concentra la luz donde es necesaria, mejorando el contraste visual y reduciendo la dispersión lumínica. La tecnología SMD ofrece una emisión estable dentro del haz definido, mientras que la luz neutra de 4000K mejora la visibilidad y la definición de los elementos iluminados. El acabado cromo brillo añade un valor estético diferencial, especialmente indicado cuando el empotrable forma parte visible del diseño.

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 proporciona una luz más clara y funcional, adecuada para zonas de actividad y precisión visual.

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.
- Aprovechar 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	Cromo brillo
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

