



PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 4000K REGULABLE

SKU: 18-CR-SMD-120-4000-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 120° y temperatura de color 4000K. Una solución decorativa y funcional para espacios interiores que requieren una luz neutra con control de intensidad.

Breve descripción

El PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 4000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante de acabado cromo brillo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo adaptar la intensidad luminosa a distintos usos del espacio. Su temperatura de color 4000K ofrece una luz neutra y equilibrada, adecuada para zonas de actividad sin generar una sensación fría.



Especificaciones clave del PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 4000K REGULABLE

El conjunto está diseñado para instalación empotrada con diámetro de corte Ø80 mm, diámetro exterior de Ø104 mm y una altura de 27 mm. Incorpora una bombilla LED SMD de 7W con apertura amplia de 120°, que favorece una distribución luminosa homogénea. La temperatura de color 4000K se sitúa en un rango neutro, adecuada para espacios de uso continuado. 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 mayor protagonismo visual en el techo.

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Cocinas y zonas de trabajo en vivienda
- Oficinas y despachos profesionales
- Pasillos, distribuidores y zonas comunes
- Locales comerciales y proyectos de interiorismo donde se requiera regulación lumínica con acabado decorativo

La basculación del aro permite ajustar la orientación del haz según la distribución del espacio.

Beneficios y ventajas del PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 4000K REGULABLE

La regulación de intensidad aporta flexibilidad al diseño lumínico, permitiendo adaptar la iluminación a diferentes momentos del día sin modificar la instalación. La tecnología SMD ofrece una emisión homogénea, adecuada para iluminación general, mientras que el ángulo de 120° reduce sombras y contrastes marcados. La luz neutra de 4000K mejora la visibilidad y el confort visual. El acabado cromo brillo añade un valor estético diferencial, especialmente indicado cuando el empotrable forma parte visible del diseño del espacio.

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, adecuada para zonas de actividad.

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 la luz hacia planos de trabajo o zonas concretas.

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	120°
Regulación	TRIAC / Phase Dim
Acabado del aro	Cromo brillo
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

