



**PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W
6000K REGULABLE**

SKU: 18-CR-SMD-120-6000-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 6000K. Una solución decorativa y técnica para espacios interiores que requieren una luz blanca fría con control de intensidad.

Breve descripción

El PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K REGULABLE combina un aro empotrable basculante de acabado cromo brillo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo adaptar la intensidad luminosa a distintos usos del espacio. Su luz blanca fría y su apertura amplia lo hacen adecuado para entornos donde se necesita claridad visual con un punto de luz estéticamente protagonista.



Especificaciones clave del PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K 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 120°, que proporciona una distribución luminosa amplia y homogénea. La temperatura de color 6000K se sitúa en un rango frío, indicada para espacios técnicos y zonas de trabajo. 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.

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Cocinas y zonas técnicas
- Oficinas y espacios profesionales
- Pasillos, distribuidores y zonas comunes
- Locales comerciales y proyectos de interiorismo donde se requiera regulación con acabado decorativo

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

Beneficios y ventajas del PACK 18-CR + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K REGULABLE

La regulación de intensidad aporta flexibilidad al diseño lumínico, permitiendo adaptar el nivel de luz 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 blanca fría de 6000K mejora la percepción visual en tareas de precisión. 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 4000K, la temperatura 6000K ofrece una luz más fría y definida, adecuada para entornos donde la claridad 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.
- Aprovechar la basculación del aro para dirigir la luz hacia zonas concretas de trabajo o circulación.

Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Serie	STEEL
Tipo	Pack aro basculante + bombilla regulable
Casquillo	GU10
Tecnología	LED SMD
Potencia	7W
Temperatura de color	6000K (blanco frío)
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

