



SPOT LINEAL 5X2W BLANCO MATE Ø140X37MM 3CCT 30°

SKU: 816-10-3CCT

Categorías: [Luminarias de empotrar](#), [Pack Spot de empotrar + bombilla LED](#), [Spots de empotrar](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT LINEAL 5x2W BLANCO MATE Ø140x37 mm 3CCT 30°** es una luminaria empotrable de diseño lineal que combina rendimiento, elegancia y una excelente calidad lumínica. Su estructura alargada y estilizada integra cinco módulos LED de 2W cada uno, proporcionando una iluminación potente, uniforme y altamente controlada. Gracias a su óptica de **30°**, su reflector negro antideslumbrante y su capacidad de seleccionar la temperatura de color (**3CCT**), este modelo es ideal para proyectos donde se busca iluminación técnica con un diseño arquitectónico limpio y minimalista.

Especificaciones clave del **SPOT LINEAL 5x2W BLANCO MATE Ø140x37 mm 3CCT 30°**

Este modelo dispone de **5x2W (10W totales)**, alcanzando una **eficiencia lumínica estimada superior a 78 lm/W**, lo que garantiza un rendimiento notable en un formato compacto. Sus dimensiones (**147x45x49 mm**) y corte empotrable (**140x37 mm**) lo convierten en una luminaria versátil apta para techos de escayola o pladur.

Incorpora **LED 3CCT CRI90**, asegurando colores naturales y definidos. El **driver EAGLCRISE ON-OFF + DIP Switch**



permite seleccionar entre 3000K, 4000K y 6000K con total facilidad antes de la instalación. El acabado blanco mate junto al **reflector negro** proporciona un equilibrio perfecto entre diseño elegante y reducción del deslumbramiento.

Aplicaciones

El **SPOT LINEAL 5×2W** es ideal para **pasillos largos, zonas de circulación, mostradores, recepción de hoteles, tiendas, cocinas modernas, salas de espera, galerías o espacios residenciales de alto nivel**. Su formato lineal y su potencia intermedia lo hacen excelente para iluminar áreas amplias sin perder la precisión focal de la óptica de 30°.

Beneficios y ventajas del SPOT LINEAL 5×2W BLANCO MATE Ø140×37 mm 3CCT 30°

- Potencia intermedia perfecta para iluminación técnica equilibrada.
- **Corte empotrable 140×37 mm**, ideal para crear líneas de luz continuas.
- **3CCT seleccionable**, un solo modelo para múltiples ambientes.
- **CRI90**, colores reales con gran definición.
- **Reflector negro antideslumbrante**, iluminación profesional y confortable.
- Eficiencia lumínica **>78 lm/W**, superior a la mayoría de lineales compactos.
- Excelente para proyectos arquitectónicos y comerciales de alto nivel.

Comparaciones

Frente a los modelos de menor tamaño (1×2W y 2×2W), esta versión ofrece **mayor cobertura lumínica** manteniendo la estética compacta y el mismo nivel de confort visual. Respecto a luminarias LED genéricas de techo, este modelo proporciona **mejor foco, menor deslumbramiento y mayor eficiencia**. Además, su CRI90 y el sistema 3CCT lo sitúan por encima de opciones estándar con menor calidad cromática.

Consejos de uso/instalación

Realizar un corte empotrado de **140×37 mm** y prever una profundidad mínima de **49 mm**. Instalar varios módulos alineados si se desea generar **efectos de luz lineales y continuos**. Seleccionar el CCT adecuado mediante DIP switch antes del montaje. Evitar cubrir el cuerpo de la luminaria para garantizar la correcta disipación térmica.

Tabla de características técnicas

| | Especificación | Detalle |
|----------|----------------|--------------------|
| Potencia | | 5×2W (10W totales) |



| Especificación | | Detalle |
|-----------------------|--|---------------------------------|
| Tensión de entrada | | 220-240V |
| Dimensiones | | 147×45×49 mm |
| Corte empotrar | | 140×37 mm |
| Ángulo de apertura | | 30° |
| Temperatura de color | | 3CCT (3000K / 4000K / 6000K) |
| LED | | 3CCT |
| CRI | | 90 |
| Driver | | EAGLCRISE ON-OFF + DIP Switch |
| Eficiencia lumínica | | >78 lm/W (estimado) |
| Acabado | | Blanco mate con reflector negro |
| Tipo de luz | | Lineal, focal, antideslumbrante |



GALERÍA DE IMÁGENES

