



**SPOT LINEAL 10X2W BLANCO MATE**  
**Ø272X37MM 3CCT 30°**

**SKU:** 816-20-3CCT

**Categorías:** [Luminarias de empotrar](#), [Spots de empotrar](#)



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°** es una luminaria empotrable de gran formato diseñada para iluminación técnica en espacios amplios. Con diez módulos LED de 2W cada uno, ofrece una luz potente, homogénea y altamente controlada, perfecta para proyectos de arquitectura contemporánea. Su diseño lineal alargado, su acabado blanco mate y su reflector negro antideslumbrante lo convierten en una solución profesional que combina estética y rendimiento. Además, su sistema **3CCT** permite seleccionar la tonalidad de la luz, adaptándose a diferentes necesidades de ambiente o funcionalidad.

### Especificaciones clave del **SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°**

Este modelo cuenta con **10×2W (20W totales)**, lo que proporciona una potencia luminosa equilibrada con una **eficiencia superior a 78 lm/W**, posicionándolo como una opción ideal para iluminación de pasillos, comercios y espacios residenciales de gran tamaño.



Sus dimensiones (**280×45×49 mm**) y su corte empotrable (**272×37 mm**) permiten una instalación limpia, precisa y muy integrada en falsos techos.

El sistema **3CCT (3000K/4000K/6000K)** mediante **DIP switch** facilita la selección de la temperatura de color, mientras que los **LED 3CCT CRI90** garantizan una reproducción cromática precisa y natural. El driver **EAGLCRISE ON-OFF + DIP Switch** asegura un funcionamiento estable y seguro.

### Aplicaciones

Este modelo es ideal para **pasillos largos, oficinas, zonas de recepción, tiendas de moda, showrooms, galerías, cocinas abiertas, salas de reunión, hoteles y viviendas contemporáneas**. Su forma lineal lo hace perfecto para iluminar áreas amplias, crear líneas continuas de luz o definir recorridos visuales dentro del espacio.

### Beneficios y ventajas del SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°

- Diseño lineal de gran superficie para **iluminación técnica en espacios amplios**.
- **Corte empotrable 272×37 mm**, ideal para composiciones visuales arquitectónicas.
- **3CCT seleccionable**, máxima versatilidad en ambientes y tonalidades.
- **CRI90**, colores intensos y naturales.
- **Reflector negro antideslumbrante**, mayor confort visual.
- **Eficiencia lumínica >78 lm/W**, excelente rendimiento para su potencia.
- Ideal para proyectos sofisticados donde se busca un diseño minimalista y elegante.

### Comparaciones

En comparación con las versiones de 1, 2 y 5 módulos, esta variante ofrece una **cobertura lumínica muchísimo mayor**, siendo la opción idónea para espacios amplios o proyectos que requieren continuidad lumínica. Frente a luminarias LED de gran tamaño pero difusas, este modelo ofrece un **haz disciplinado de 30° sin pérdida de precisión**, manteniendo una estética arquitectónica moderna.

### Consejos de uso/instalación

Realizar un corte de **272×37 mm** y prever un fondo mínimo de 49 mm. Se recomienda instalar varios módulos alineados en techos para generar **efectos de luz lineales largos y continuos**. Seleccionar la temperatura de color mediante DIP switch antes del montaje final. Asegurar que la luminaria disponga de ventilación adecuada para una óptima disipación térmica.



## Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Potencia	10×2W (20W totales)
Tensión de entrada	220-240V
Dimensiones	280×45×49 mm
Corte empotrar	272×37 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

