

## Foco proyector LED NEW PRO 300W chip OSRAM IP65 39000Lm

### Códigos:

Referencia: FLOSR300W



### Ficha técnica:

Potencia (W): 300  
Voltaje (V): 220-240V  
Color de luz CCT: 6000K  
Tipo de LED: SMD2835  
Marca del chip LED: OSRAM  
Eficacia luminosa (Lm/W): 130  
Luminosidad (Lm): 39000  
CRI: +80  
Color acabado: Gris  
Grado IP: IP65  
Ángulo luminoso: 110°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Factor de potencia: 0.95  
Medidas (mm): 340x400x48mm  
Material de construcción: Aluminio + vidrio  
Driver: Integrado Driver no flicker  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C  
Eficiencia energética 2021: A+  
Eficiencia energética 2023: E  
Vida útil: 35.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 5 años

### Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 6000K, Blanco neutro 4000K

### Descripción del producto:

Proyector LED exterior NEW PRO 300W chip OSRAM

El **Foco Proyector LED NEW PRO de 300W**, con 39.000 lúmenes es una solución potente y eficiente para la iluminación de exteriores. Con una carcasa gris de aluminio y un difusor de vidrio glaseado para evitar deslumbramientos, este proyector proporciona una iluminación de alta calidad con un **ángulo luminoso de 110°**.

Incluye un **chip LED OSRAM SMD 2835** de alto brillo y rendimiento de **130Lm/W**, lo que garantiza una excelente eficiencia lumínica. Su diseño compacto con dimensiones de 340x400x48mm y una lira ajustable hasta 360° permiten un fácil montaje en suelo, pared o techo.

Viene con un cable de conexión de 15cm para conectar directamente a la red eléctrica a 220-240V. Además, cuenta con un **protector de sobretensiones de 2kV**, un factor de potencia > 0.95 y un driver LED integrado sin flicker. Con **clasificación IP65** y un **CRI>80**, está disponible en blanco neutro 4000K y blanco frío 6000K, con 5 años de garantía.

#### Datos Técnicos

- Potencia: 300W
- Flujo Luminoso: 39,000 lm
- Ángulo luminoso: 110°
- Chip LED: OSRAM SMD 2835
- Rendimiento: 130Lm/W
- Dimensiones: 340x400x48mm
- Tensión: 220-240V
- Protector de sobretensiones: 2kV
- Factor de potencia: > 0.95
- Driver LED integrado sin flicker
- Clasificación IP: IP65
- CRI: >80
- Temperatura de color: 4000K (blanco neutro), 6000K (blanco frío)
- Garantía: 5 años

#### Recomendaciones de Instalación

Se recomienda instalar el **Foco Proyector LED NEW PRO de 300W** en exteriores, como pistas de pádel, de tenis, o áreas deportivas similares, para una iluminación eficiente y de alta calidad.

Especialmente desarrollado para pistas de pádel:

El **Foco proyector LED NEW PRO de 300W** está especialmente diseñado para la iluminación de pistas de pádel y de tenis, proporcionando una iluminación uniforme y de alta calidad para estos entornos deportivos.

#### Usos y Aplicaciones Recomendados

Este foco proyector es ideal para:

- Iluminación de pistas de pádel y tenis.
- Iluminación de áreas deportivas al aire libre.
- Iluminación de fachadas y espacios exteriores.
- Iluminación de grandes áreas como parques y jardines.

#### Galería de imágenes:



**OSRAM**  
LEDs  
Included

[www.osram-os.com](http://www.osram-os.com)

### GWM JTLRSA.EM

#### DURIS® E 2835

The DURIS® E 2835 combines good efficacy and a wide beam angle into a compact format (2.8 mm x 3.5 mm). This is key to homogeneous illumination applications where the DURIS® E 2835 never fails to impress with its performance on system level.



**OSRAM**  
LEDs  
Included