

# Fuente LED para cielo estrellado RGB + CCT estrella fugaz, parpadeante

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM5034

EAN13: -

HS kód: 94054210



## Parámetros del producto:

Color de la luz: CCT

Color de la luz: RGB

Tensión de entrada: 12 V DC

Tensión de entrada: 190V-265 V AC,  
50/60 Hz

Actuación: 20 W

Diámetro interior de la glándula.: 16-21  
mm

Salida: 2x PG25

## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

El FO-P3 es un potente iluminador multizona RGB + CCT de fibra óptica diseñado para crear efectos estelares realistas, iluminación ambiental y escenas de iluminación dinámicas. Con una combinación de colores RGB, CCT blanco ajustable y un efecto de estrella fugaz (meteoro), es ideal para instalaciones en techos, interiores de vehículos, cines en casa, hoteles y proyectos de diseño. Se puede controlar mediante una aplicación móvil por Bluetooth o con el control remoto incluido.

## Especificaciones técnicas

- Modelo: FO-P3
  - Tipo: Iluminador de fibra óptica RGB+CCT
  - Tensión de alimentación: 12 V CC (adaptador de 230 V CA incluido)
  - Consumo de energía: 20 W
  - Fuente de luz: RGB + (CCT estrella fugaz)
-

- Rango de temperatura del blanco: 2700–6500 K
- Material del cuerpo: aluminio
- Número de zonas de luz: 2 zonas independientes (2x luz parpadeante + estrella fugaz)
- Entrada principal de fibra óptica: 2× PG25, diámetro interior 22 mm
- Entrada de fibra Meteor: bloque multipuerto, diámetro interior 4,8 mm
- Capacidad máxima de fibra principal por puerto:
  - 0,75 mm – hasta 520 piezas
  - 1 mm – hasta 300 piezas
- Capacidad máxima de fibra Meteor por puerto:
  - 0,75 mm – hasta 25 piezas
  - 1 mm – hasta 10 piezas
- Dimensiones de la unidad: 110 × 104 × 67 mm
- Grado de protección: IP20
- Peso: 820g

### **Funciones y características**

- Mezcla de colores RGB+CCT con una selección de más de 16 millones de tonos
- Control continuo de brillo, saturación y temperatura del blanco.
- Efecto "Twinkle" para un cielo estrellado realista
- Efecto meteorito (estrella fugaz) con velocidad ajustable
- Ajuste de la velocidad del motor en 5 pasos (10 / 30 / 50 / 80 / 100)
- Modo música: efectos de iluminación que responden a la música o al micrófono del teléfono.
- Escenas de iluminación preestablecidas y ajustables por el usuario
- Control mediante aplicación móvil (Bluetooth)
- Control remoto con opciones de control de grupo y zona
- Posibilidad de crear grupos y combinaciones de zonas

### **Ideal para**

- Techos estrellados en casas y apartamentos
- Cines en casa y salas de relajación
- Hoteles, bienestar e interiores de diseño
- Techos de coches y caravanas
- Iluminación arquitectónica y decorativa
- Salas de exposición y espacios de presentación

### **Contenido del paquete**

- Fuente RGB+CCT
  - Mando a distancia
  - Adaptador de corriente de 230 V a 12 V CC
  - 2 prensaestopas de fibra óptica PG25
  - Manual (solo en inglés)
-

## ¿Por qué elegir este producto?

- Combinación de colores RGB y blanco modulable en un solo dispositivo
- Soporte multizona para instalaciones de iluminación avanzadas
- Efectos dinámicos realistas de estrellas y meteoritos.
- Control cómodo mediante aplicación y control remoto.
- Diseño de aluminio de alta calidad con buena refrigeración.
- Alta capacidad para fibras ópticas que permiten proyectos de gran escala

## Galerie:

