

# Led UFO RGB



REFERENCIA: UFO001  
CÓDIGO DE BARRAS -

## DESCRIPCIÓN:

Led UFO RGB ofrece efectos de iluminación LED que llenaran de luz cualquier estancia. Es un potente instrumento para la puesta en escena de espectáculos varios, tanto para principiantes como para profesionales.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones 150\*140\*55mm Alimentación 85-220V Color de la luz Rojo, Verde, Azul, Amarillo, Blanco, Morado Temperatura de color RGB Acabado PVC Protección IP20 Vida útil 30.000h Tipo de Led 48 Leds \* Si quiere obtener más información sobre alguna de las características del producto, por favor, consulte nuestro Diccionario Led Ventajas principales del LED Menor consumo: en comparacion con los demás sistemas de iluminacion existentes en el mercado, el sistema led es con diferencia el de menor cosumo energético, esto supone un ahorro de hasta el 80% en la factura de la luz. Mayor tiempo de vida: los sistemas de iluminación Led tienen mayor tiempo de vida, pueden durar entre 50.000h y 100.000h. Potencia y efectividad: el Led es un sistema de encendido instantaneo que además no emite calor. Una bombilla convencional usa un 95% de la electricidad para genera calor y solo un 5% para iluminar. Las luminarias LED alcanzan una temperatura templada, no desperdician energía en crear calor, por lo que también no deterioran los materiales colindantes y evitan riesgos de incendio. Esto las hace aptas para



aplicaciones de frio industrial ya que no disipan calor dentro de las cámaras frigoríficas. Iluminación ecológica: los componentes del sistema led son 99% reciclables, con lo que se reducen las emisiones de Co2 a la atmósfera y además no contienen mercurio. Instalando Led contribuimos a la conservación del medio ambiente. La iluminación Led te ayuda a ahorrar porque su eficiencia energética es la más alta del mercado. Si cambias tu luminaria actual por Led, notarás el cambio.

### IMÁGENES EXTRAS

