



# Proyector Luminaria LED para Aplicaciones de Vídeo y Fotografía 36W [25PAR305AL]

## Especificaciones

Código Producto	25PAR305AL
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío/Cálido 3200K/5600K
Número y Tipo Leds	600ud.SMD Ultrabrillantes
Potencia Nominal	36W
Alimentación	Alimentador externo: DC 15V 2,4A (incluido)
Batería	Batería (NO incluida) 2 x NP-F750/970mAh Litio
Dimensiones	302x191x42mm
Medidas (Largo x Ancho x Alto)	0.30mx0.19x0.04m
Regulable	10% - 100%
Luminosidad	4320Lm
CRI	>95
Control DMX	2 Canales
Control Remoto (inalámbrico, banda 2.4 GHz)	99 Canales
Clase Energética	A+
Distancia C.R.	30m (campo abierto)
Peso	2Kg
Certificados	CE, RoHS
Accesorios opcionales	Soportes STA240 y STA300

## Descripción

Aplicaciones de vídeo y fotografía. Proyector Luminaria LED que incorpora, viseras difusoras para un mejor ajuste de la iluminación, permitiendo iluminar fondos u objetos de manera uniforme. Puede ser controlado mediante el encoder incorporado, mediante señal DMX o utilizando el mando remoto. La regulación puede ajustarse entre el 10% y el 100% y la temperatura del color disponible en Blanco, ajustable de entre 3200K y 5600K, mostrando ambos valores en la pantalla situada en la parte trasera. Elevada eficacia 120Lm/W mediante 600 Leds tipo SMD de alta potencia, eficiencia lumínica y alto brillo logrando proporcionar un flujo luminoso de 4320Lm. Elevado Índice de reproducción cromática CRI >95 y, por ello, asegura una reproducción del color sin distorsiones. Factor clave en vídeo y fotografía. Consumo 36W. Alimentación con un driver externo de DC (incluido) o utilizando baterías de Li (no incluidas). Para su fijación puede utilizar los soportes STA 240 y STA 300 vendidos por separado. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.