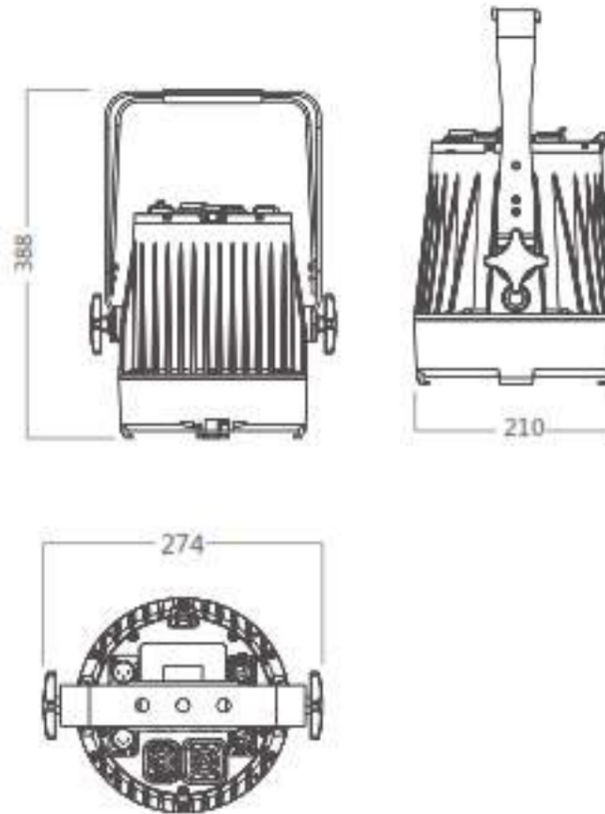


DIMENSIONES



Sistema Óptico

Fuente de luz: 3x40 (RGBW)

Ángulo Zoom: 4.5°-36°

Especificaciones Eléctricas

Voltaje: 100-240VAC, 50/60Hz

Potencia Max: 130W

Conexión: Seetronic Powerkon IP65 Entrada y Salida

DMX XLR: DMX 3/5 pin XLR IP65 Entrada y Salida

Sistema de control

Dimmer: 0-100% 16 Bit

Enfriamiento: Natural sin ventiladores

Control: DMX512, RDM

Display LED: Control Manual, Modo Personalizado,

Estrobo: 0-25Hz

Personalidades: HSIC/9CH, SSP/9CH, TOUR/12CH,

TR16/17CH

Apariencia

Tamaño: 388x274x210mm

Peso: 7.3Kg

Carcasa: Aluminio fundido a presión

Color: Negro

Ambiente de trabajo

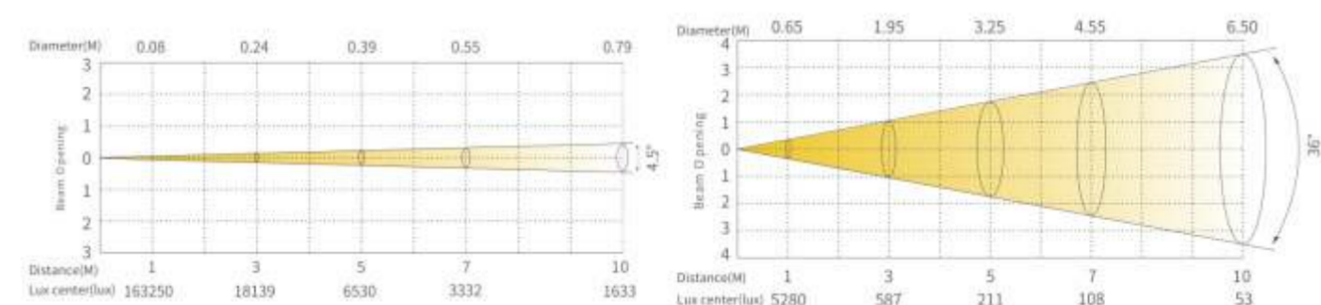
Temperatura ambiente: -20°- 45°C

Grado IP: IP 65. Conector DMX IP65, Voltaje IP65

Certificaciones

CE, MET

FLUJO LUMÍNICO



INTRODUCCIÓN AL PRODUCTO

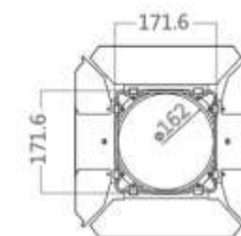
MYNOVA abre la puerta a una nueva generación de PAR LED con mezcla de color con tecnología de vanguardia y concepto clásico. Compuesto por una gran lente que homogeniza la luz generando mezclas perfectas y claras evitando los incomodos puntos de color. El sistema de zoom suave y preciso específico crea un rango increíble desde 4,5° hasta 36°, No solo es una herramienta de efecto de haz de luz estrecho, sino que también es perfecta para el lavado de grandes áreas. MYNOVA es ideal para TV profesional, estudio, teatro, ópera, aplicaciones de espectáculos / eventos de tamaño mediano a grande.

ACCESORIOS ADICIONALES

(Accesorios no incluidos, pedido específico)



Accessory holder



Barn doors