

## Elipso LED

## ECLIPSE 1000 RGBAL

El ECLIPSE 1000 RGBAL es un elipso LED que utiliza el innovador diseño óptico de 5 colores. Viene con un sistema inteligente de gestión de color HSIC, puede recoger fácilmente todos los colores que necesita. Con 16 colores comunes predefinidos precisos, 2700K-8000K CCT, la curva de atenuación perfecta y la proyección nítida, y también es compatible con todas nuestras lentes populares existentes. ¡El ECLIPSE 1000 RGBAL está diseñado para las aplicaciones profesionales de teatro / ópera / alquiler / espectáculo!



## Especificaciones

## ECLIPSE 1000 RGBAL

## Sistema Óptico

|                     |  |
|---------------------|--|
| Fuente de Luz       | 250W LED   |
| CCT                 | 2700K, 8000K   |
| CRI                 | ≥90Ra  |
| CQS                 | > 90   |
| Ángulos disponibles | 5° / 10° / 19° / 26° / 36° / 50° / 15°-30° / 25°-50° |

## Especificaciones Eléctricas

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Voltaje                  | 100-240VAC, 50 / 60Hz  |
| Max. Potencia            | 300W                   |
| Corriente de trabajo     | 1.5A                   |
| Conexión de alimentación | Power entrada / salida |
| DMX XLR                  | DMX entrada / salida   |

## Sistema de Control

|               |   |
|---------------|---|
| Dimmer        | 0-100% 16Bit  |
| Refrigeración | Convección forzada  |
| Control       | DMX512, RDM,  |
| Strobo        | 0-25Hz  |
| Modos         | HSIC(8CH), SDO(6CHS), SIMPLE(8CHS), COLOR 8 BIT(11CHS), COLOR 16BIT(17CHS), |

## Apariencia

|         |               |
|---------|---------------|
| Tamaño  | 700x301x233mm |
| Peso    | 10.3kg        |
| Carcasa | aluminio      |
| Color   | negro         |

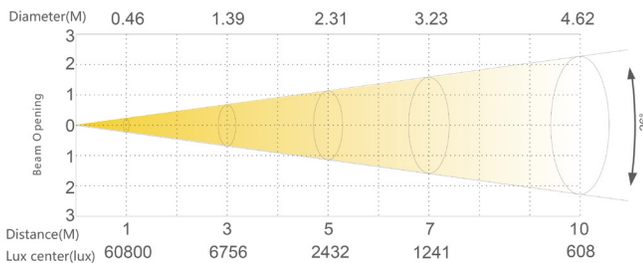
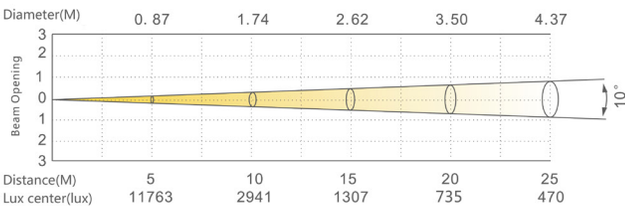
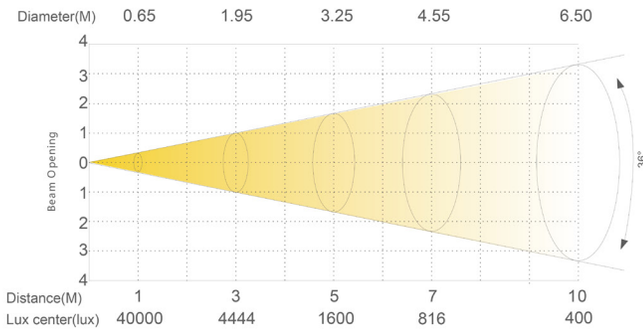
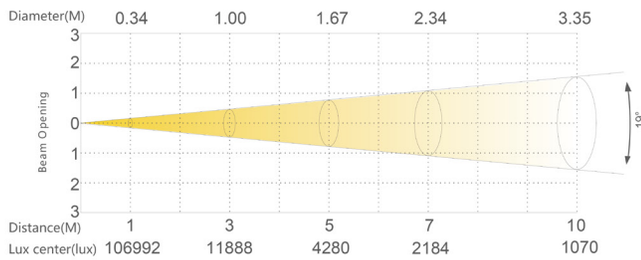
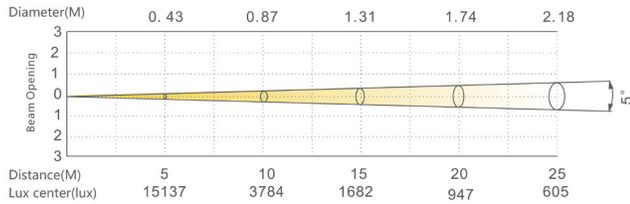
## Ambiente de Trabajo

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Temperatura Ambiente | 0-45 °C |
| Clasificación        | IP20    |
| Certificación        | CE, MET |

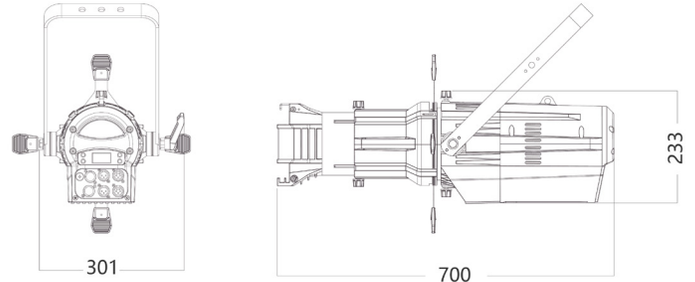
# Otros datos

## Fotometría y Dimensiones

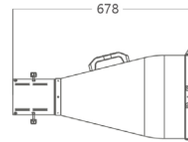
### Iluminancia



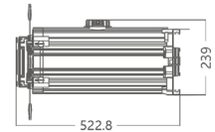
### Dimensiones



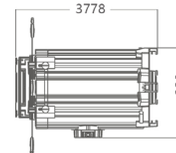
### Accesorios



The focusing barrel (5°)  
(X40296)



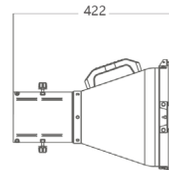
Zoom barrel (15°-30°)  
(X40260)



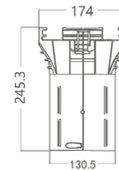
Zoom barrel (25°-50°)  
(X40259)



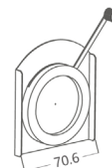
Glass gobo holder  
Metalgobo holder  
Soft-edg  
(X10073, X10074, X10075)



The focusing barrel (10°)  
(X40295)



Lens barrel  
e19°X40213  
e26°X40211  
e36°X40214  
e50°X40215



Aperture  
(X10072)