



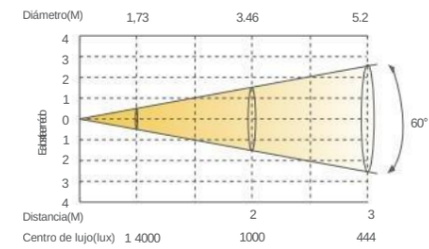
# SH-LEDYPL100TC

## INTRODUCCIÓN DEL PRODUCTO

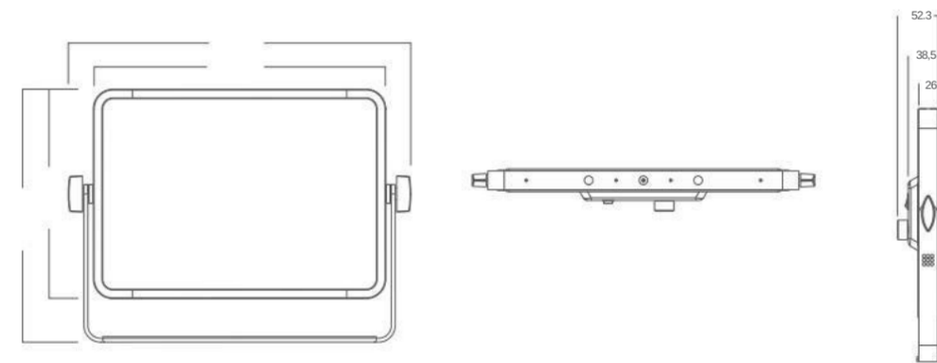
Con la nueva generación de tecnología de luz LED, alto CRI, R9 y TLCI, luz súper suave y no deslumbrante, SH-LEDYPL100TC es muy delicado cuando brilla en el rostro de los personajes y las fotografías tomadas son más naturales. y más suave; El diseño compacto y delgado es cómodo de transportar e instalar; El diseño general es moderno, sólido y duradero. Adecuado para todo tipo de salas de transmisión en vivo, foros de TV, estudios de cine, etc.



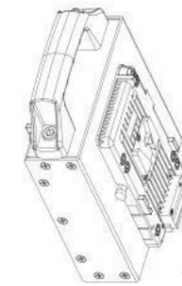
## ILUMINANCIA A DISTANCIA



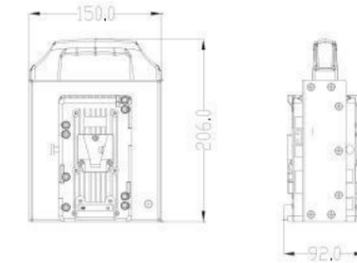
## DIMENSIONES



## ACCESORIOS (Accesorios no incluidos a menos que se indique lo contrario)



Voltaje: 14,8 V.  
Salida USB: 5V/1A  
Entrada de energía: puerto DTAP



Soporte de batería con montaje en V (2440010775)

## PARÁMETROS DEL PRODUCTO

### Sistema óptico

Fuente de luz	392 LED SMD de alta potencia.
CCT	3200K/5000K
Ángulo	45°/60°
Parámetros ópticos	IRC≥98, TICL≥98, R9≥98

### Especificaciones eléctricas

Voltaje	CC 24 V/5 A.
Máx.	100W
Alimentación	Conexión de alimentación Adaptador CA/CC o batería de litio

### Sistema de control

Regulador de intensidad	Atenuador de perilla preciso
Enfriamiento	Convección directa

### Apariencia

Tamaño	438x267x26mm
Peso	2,6 kilos
Caja	AL6063
Color	Gris oscuro

### Ambiente de trabajo

Temperatura ambiente θ	45
Clasificación P	IP20

### Proceso de dar un título

CE