

TV Light Panel LED

LP-F1000

TV LIGHT PANEL serie 1000 con excelente reflector y de luz suave, ampliamente aplicada a estudio fotográfico, estación de TV, sala de conferencias, centro comercial; Incluye conexión a batería de respaldo para la operación del usuario sin conectarse a la red eléctrica.



Especificaciones

Versiones

Blanco Cálido: LP-F1000WW

Blanco Frío: LP-F1000CW

Blanco Variable: LP-F1000VW



	LP-F1000 WW	LP-F1000 CW	LP-F1000 VW
Fuente de luz			
Cantidad de LEDs	240pcs blanco cálido	240pcs blanco frío	240pcs blanco frío + 240pcs blanco cálido
Vida útil LED		20000 Horas	
Temperatura color	3200±150K	5600±250K	3200±150K/5600±250K
Sistema Óptico y Efectos			
Angulo de haz		130°	
CRI	≥95	≥94	≥94
CQS	≥94	≥94	≥94
TLCI	≥95	≥95	≥95
Control y Programa			
Control	4 Botones, 1 Perilla	4 Botones, 1 Perilla	4 Botones, 2 Perillas
Pantalla		Pantalla LCD	
Protocolos		DMX512, Maestro / Esclavo, Art-Net	
Modos DMX	4	4	6
Canales de control	1,2A,2B,3	1,2A,2B,3	2,3A,3B,4,5,6
Eléctrico y Conectores			
Voltaje de Entrada	AC 100–240 V, 50/60 Hz		
Consumo	100W	100W	100W
Entrada/Salida de Alimentación	Powercon + 48 V de entrada de batería externa		
Entrada/Salida de Señal	5-pin XLR		
Entrada Art-net	RJ45		
Medidas			
Alto	306mm		
Ancho	673mm		
Fondo	144mm		
Peso	9.2K		
Temperaturas soportadas	Ambiente Max. 40°C / Superficie 65°C / Funcionamiento Min. 0°C		
Certificaciones	CE		

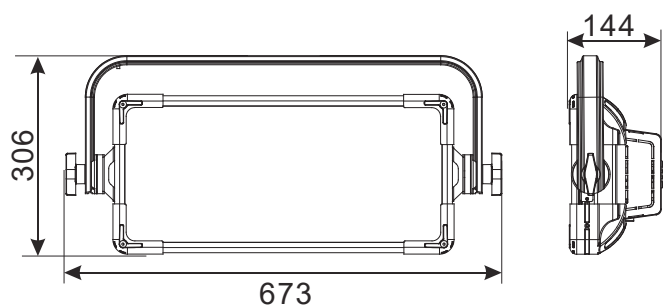
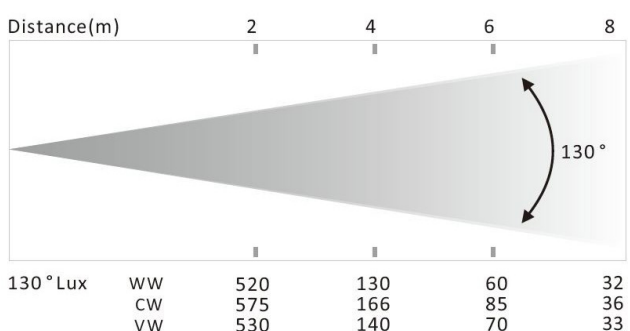
Otros datos

Fotometría y Dimensiones

Iluminancia

Dimensiones

Photometrics Diagram



Detalles

