

CineLight

Production®

Tunable **SoftLIGHT** LED PANEL®

Soluciones de iluminación sintonizables para temperaturas de color cálida o fría, especialmente diseñadas para producción profesional de cinematografía y televisión con altos índices de reproducción cromática TLCI y CRI.*

CineLight 30.

CineLight 120.

CineLight 60.

FLUOTEC.  WE LIGHT!

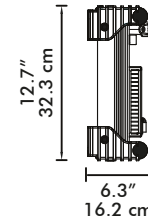
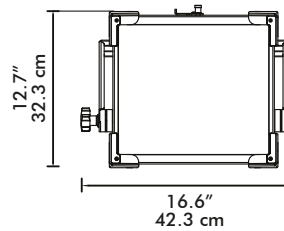
www.fluotec.com
info@fluotec.com



Modelo CineLight Production 30® Tunable	
Código Entrada de AC Con Entrada para batería	G6LCNT102
Código Para Batería V-Mount	G6LCNT103
Código Para Batería AB-Mount	G6LCNT104
Operación	90-240V - 50/60Hz
Peso kg/lb	4.5/10.00
Consumo	.48 A (57 W) @120V
Temperatura de Color	2700K - 6600K
CRI	+95 @4600K
Control de Dimmer Remoto	Vía DMX 0% - 100%
Control de Dimmer Local	Display Digital 0% - 100%

Características

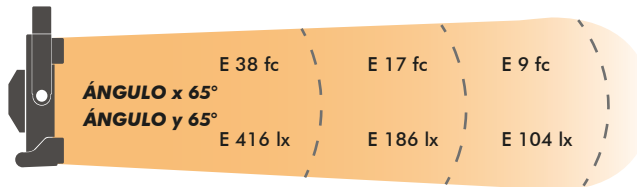
- Alta eficiencia de transmisión luminosa con LEDs de luz blanca y tecnología de difusión NEBULA® controlada con algoritmos y sistemas exclusivos de software-hardware.
- Controles de intensidad y ajuste de Temperatura de Color Correlacionada CCT, manual en panel integrado local y/o con control remoto por DMX.
- 8 memorias preestablecidas para configuraciones de Temperatura de Color Correlacionada CCT, estas memorias también se pueden personalizar por el usuario en el rango entre 2700K-6600K.
- Salida luminosa constante para toda la gama de temperaturas de color correlacionadas CCT (entre 2700K-6600K) gracias a curvas de calibración exclusivas para televisión, cine y fotografía.
- Control digital de atenuación luminosa de 0% a 100% sin pasos, con resolución de 12 bits, con la tecnología exclusiva HALODIM® que utiliza curvas de atenuación luminosa especialmente diseñadas para el ojo humano, lo que permite una regulación suave sin desplazamiento de color.
- El software de control DMX asigna automáticamente 2 canales de control remoto el primero para la regulación de la intensidad luminosa y el segundo para la Temperatura de Color Correlacionada CCT.



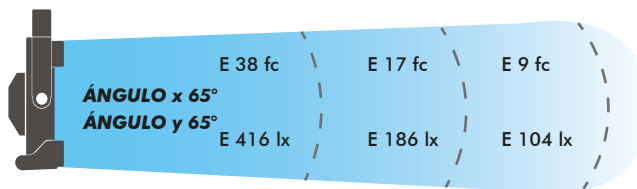
Datos Fotométricos	Distancia	1.83 m (6.00 ft)	2.74 m (9.00 ft)	3.66 m (12.00 ft)
--------------------	-----------	------------------	------------------	-------------------

Illuminancia E Foot-Candles/lux

CineLight Production 30® Sintonizable



CineLight Production 30® Sintonizable



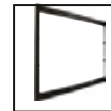
CineLight Production 30® Sintonizable



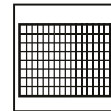
Accesorios Incluidos



Cortadora - 4 Hojas G6CNT142



Portafiltros G6CNT122



Panel Reflector de 50



Spigot



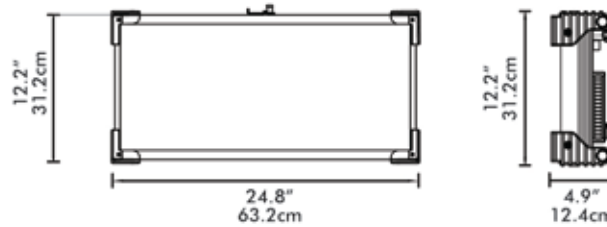
Cable POWERCON de AC G6LED 125

CineLight 60® BiColor	
Código	G6LCNT101 G6LCNT111
Operación	90-240V - 50/60Hz
Peso kg	15.43/7.00
Consumo	1.11A (133W) @120V
Temperatura de color	2700K - 6600K y 8 memorias
CRI	+95 @4000K
Control de Dimmer Remoto	Via DMX 0% - 100%
Control de Dimmer Local	Display Digital 0% - 100%

G6LCNT101-Con yugo
G6LCNT111-Con brazo para tripié

Características

- Alta eficiencia de transmisión luminosa con LEDs de luz blanca y tecnología de difusión NEBULA® controlada con algoritmos y sistemas exclusivos de software-hardware.
- Controles de intensidad y ajuste de Temperatura de Color Correlacionada CCT, manual en panel integrado local y/o con control remoto por DMX.
- 8 memorias preestablecidas para configuraciones de Temperatura de Color Correlacionada CCT, estas memorias también se pueden personalizar por el usuario en el rango entre 2700K-6600K.
- Salida luminosa constante para toda la gama de temperaturas de color correlacionadas CCT (entre 2700K-6600K) gracias a curvas de calibración exclusivas para televisión, cine y fotografía.
- Control digital de atenuación luminosa de 0% a 100% sin pasos, con resolución de 12 bits, con la tecnología exclusiva HALODIM® que utiliza curvas de atenuación luminosa especialmente diseñadas para el ojo humano, lo que permite una regulación suave sin desplazamiento de color.
- El software de control DMX asigna automáticamente 2 canales de control remoto el primero para la regulación de la intensidad luminosa y el segundo para la Temperatura de Color Correlacionada CCT.



Datos Fotométricos	Distancia	1.83m (6.00ft)	2.74m (9.00ft)	3.66m (12.00ft)
--------------------	-----------	-------------------	-------------------	--------------------

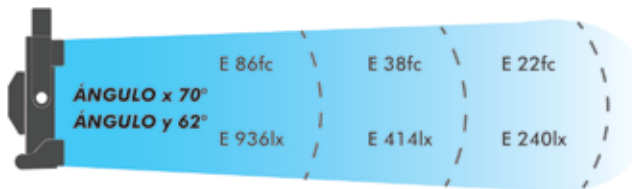


Iluminancia E
Foot-Candles/Lux

CineLight 60® BiColor



CineLight 60® Luz de Día



CineLight 60® Tungsteno



Accesorios Incluidos



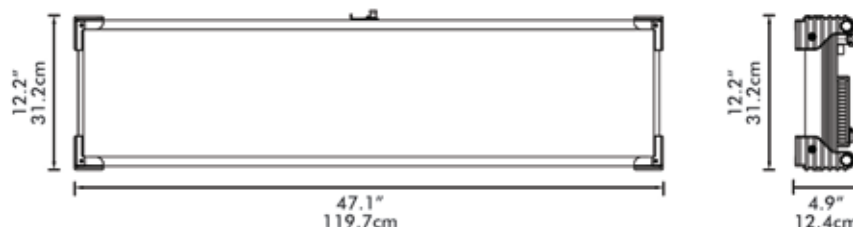
Accesorios Opcionales



CineLight 120® BiColor	
Código	G6LCNT100 G6LCNT110
Operación	90-240V - 50/60Hz
Peso kg	9.7
Consumo	2.22A (266.5W) @120V
Temperatura de color	2700K - 6600K y 8 memorias
CRI	+95 @4000K
Control de Dimmer Remoto	Vía DMX 0% - 100%
Control de Dimmer Local	Display Digital 0% - 100%

Características

- Alta eficiencia de transmisión luminosa con LEDs de luz blanca y tecnología de difusión NEBULA® controlada con algoritmos y sistemas exclusivos de software-hardware.
- Controles de intensidad y ajuste de Temperatura de Color Correlacionada CCT, manual en panel integrado local y/o con control remoto por DMX.
- 8 memorias preestablecidas para configuraciones de Temperatura de Color Correlacionada CCT, estas memorias también se pueden personalizar por el usuario en el rango entre 2700K-6600K.
- Salida luminosa constante para toda la gama de temperaturas de color correlacionadas CCT (entre 2700K-6600K) gracias a curvas de calibración exclusivas para televisión, cine y fotografía.
- Control digital de atenuación luminosa de 0% a 100% sin pasos, con resolución de 12 bits, con la tecnología exclusiva HALODIM® que utiliza curvas de atenuación luminosa especialmente diseñadas para el ojo humano, lo que permite una regulación suave sin desplazamiento de color.
- El software de control DMX asigna automáticamente 2 canales de control remoto el primero para la regulación de la intensidad luminosa y el segundo para la Temperatura de Color Correlacionada CCT.



G6LCNT101-Con yugo
G6LCNT111-Con brazo para tripié

Datos Fotométricos	Distancia	1.83m (6.00ft)	2.74m (9.00ft)	3.66m (12.00ft)
--------------------	-----------	-------------------	-------------------	--------------------

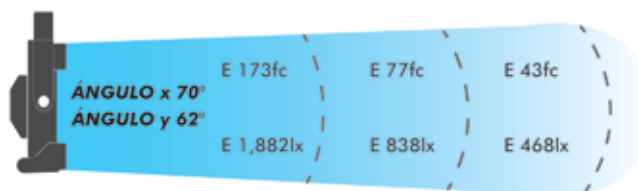


Illuminancia E
Foot-Candles/Lux

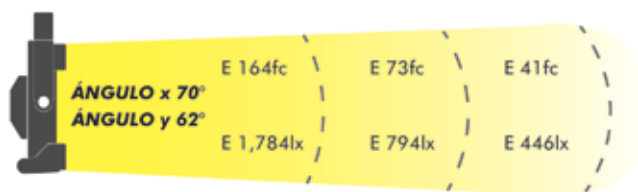
CineLight 120® BiColor



CineLight 120® Luz de Día



CineLight 120® Tungsteno



Accesorios Incluidos

- Portafiltro G6CNT121
- Panel Reflector de 50° C6CNT131
- Cable POWERCON AC de 1.55m G6LED125

Accesorios Opcionales

- Cortadora - 4 Hojas G6CNT141
- Yugo G6CNT152
- Brazo para tripié G6CNT151