

¡LitePad Vector es el proyector de referencia para iluminar en cualquier lugar!

Produciendo la misma iluminación suave y uniforme por la que es conocido el LitePad, el LitePad Vector es la solución de iluminación ideal para los cineastas, iluminadores, realizadores de vídeo, directores de iluminación y fotógrafos. El nuevo LitePad Vector de 200mm x 200mm es cuatro veces más brillante que su predecesor LitePad de 305mm x 305mm.

El factor de forma ligero y compacto de la unidad, sumado a sus controles de atenuación y de temperatura del color integrados, y a su compatibilidad con los packs de pilas estándar Anton/Bauer o de montaje en V, hacen que el LitePad Vector pueda transportarse fácilmente a cualquier lugar en donde se requiera una luz LED suave y favorecedora.



CARACTERÍSTICAS

- 1.500 lux a un metro
- Compacto y ligero:
200mm x 200mm (8"x8")
Peso inferior a 2 kg
- Disponible en dos modelos:
 - **LitePad Vector CCT:** rango de temperaturas de color blanco regulable entre 3.000 K y 6.000 K
 - **LitePad Vector Luz Diurna:** temperatura de color fija en 6.000 K
- Resultado excelente del color – hasta 93 CRI
- Controles integrados de atenuación y temperatura del color
- DMX controlable mediante RJ45
- Fuente de alimentación de 100 – 240 V CA
- Compatible con los packs de pilas estándar del sector, Anton/Bauer o de montaje en V
- Ranura para accesorio/filtro en la parte delantera de la unidad

ESPECIFICACIONES

Nº de pieza	
292008080120	LitePad Vector CCT
292008080056	LitePad Vector Luz Diurna
Kits:	
292020808120	Kit de mochila de LitePad Vector CCT de 2 cabezas
292020808056	Kit de mochila de LitePad Vector Luz Diurna de 2 cabezas
292030808120	Kit de iluminación de LitePad Vector CCT de 3 cabezas
292030808056	Kit de iluminación de LitePad Vector Luz Diurna de 3 cabezas
Accesorios:	
292008080200	Rejilla tipo panel para LitePad Vector
292000808200	Kit de filtros para la optimización de LED OPTI-FLECS
292000808300	Cubierta de lluvia para LitePad Vector
515910260001	Receptor de repuesto de 16 mm (5/8") para soporte de luminaria
515910250001	Anclaje -C (diámetro del tubo de 1,5"-2")
292000808500	Soporte de botella con mosquetón para LitePad Vector

Tensión de entrada:	12 V CC
Alimentación:	Entrada universal 100 – 240 V CA/ Salida de 12 V CC – 24 V CC
Consumo de energía:	65W
Temperatura del color:	Vector CCT: 3.000 K – 6.000 K Vector Luz Diurna: 6000K
Datos:	DMX 512 – RJ45 entrada/salida
Dimensiones:	Sin la horquilla 210 mm x 210 mm x 72 mm Horquilla y receptor incluidos 246 mm x 318 mm x 72 mm
Peso:	2 kg
Carcasa:	Aluminio anodizado (negro)
Homologaciones:	TUV/UL1573 y 8750 CE RoHS Clasificación IP61

FOTOMETRÍA

Parámetros:	@3000K	@6000K
lux @ 1m	1500	1700

COLORIMETRÍA

Parámetros:	@3000K	@6000K
IRC Ra	93	86
R9	88	65
CQS	91	85

Kits LitePad Vector™

Kit de mochila LitePad Vector de 2 cabezas

Nº de pieza:

- 292020808120 Kit de mochila LitePad Vector CCT de 2 cabezas
 292020808056 Kit de mochila LitePad Vector Luz Diurna de 2 cabezas

Especificaciones:

- Peso: 8,2 kg
 Dimensiones: 47 x 33 x 25,4cm

Qué hay en el kit:

- (2) Proyectores de LED LitePad Vector con horquillas y fuentes de alimentación
- (1) Mochila de calidad profesional LitePad Vector
- (2) Receptores de 16 mm (5/8") para soporte de luminaria
- (2) Cubiertas de lluvia para LitePad Vector
- (2) Soportes de botella con mosquetón para LitePad



Kit para iluminar en cualquier lugar LitePad Vector de 3 cabezas

Nº de pieza:

- 292030808120 Kit para iluminar en cualquier lugar LitePad Vector CCT de 3 cabezas
 292030808056 Kit para iluminar en cualquier lugar LitePad Vector Luz Diurna de 3 cabezas

Especificaciones:

- Peso: 20,5 kg
 Dimensiones: 74 x 46 x 28cm

Qué hay en el kit:

- (3) Proyectores de LED LitePad Vector con horquillas y fuentes de alimentación
- (1) Caja de transporte con ruedas y asas
- (3) Receptores de 16 mm (5/8") para soporte de luminaria
- (3) Soportes de luminaria para LitePad
- (3) Rejilla tipo panal para LitePad Vector
- (3) Kits de filtros para la optimización de LED OPTI-FLECS 200mm x 200mm

