

Especificaciones Técnicas

M4 es una lámpara de hogar creativa, con un sistema óptico de alta eficiencia, una mezcla de colores excelente, un sistema de mezcla de colores HSIC simple y fácil, CCT preciso 1800K-8000K. Es una herramienta ideal para TV, estudio, sala funcional, exposición, exhibición de automóviles, teatro, ópera, etc.

Sistema óptico

CCT 1800K-8000K Ángulo 30 ° (18 ° \ 50 ° opcional) CRI RA 95 CRI R9 82	Fuente de luz	150W (RGBALC)
CRI RA 95 CRI R9 82	CCT	1800K-8000K
	Ángulo	30° (18° 、 50° opcional)
TLCI 90.000.0E	CRI RA	95 CRI R9 82
1FCI 80 CQ5 93	TLCI	80 CQS 95

Sistema de control

Atenuador	0-100%16 bits
Enfriamiento	Convección directa
Control	DMX512, RDM
Monitor	Control a bordo, modo personalizado, luz estroboscópica de 0-25
	Hz
Con	HSIC (7CHS), SSP (8 CHS), TOUR (13 CHS), TR16 (20 CHS), CMY
Personalidad	(8 CHS)

Apariencia

Tamaño	238x170x432mm	
Peso	8,5 kg	
Cubierta	Aluminio fundido a presión	
Color	Negro	

Especificaciones el éctricas

Voltaje	AC100-240V, 50/60Hz	
Potencia nominal	150W	
Conexión de	Entrada de energ í a	
alimentaci ó n		
DMX XLR	Entrada y salida de 3 pines o 5 pines	

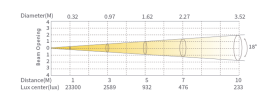
Especificaciones el éctricas

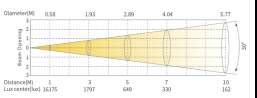
Voltaje	AC100-240V, 50/60Hz
Potencia nominal	150W
Conexión de	Entrada de energ í a
alimentaci ó n	
DMX XI R	Entrada y salida de 3 pines o 5 pines

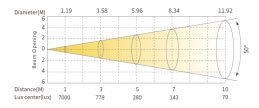


Temperatura	0-45° C	
ambiente		
Clasificación IP	IP20	

Distancia Luminica







Dimensiones









