



Marvik

Soluciones S.R.L.

Modelo: Proyector Mega

El nuevo proyector Mega LED fue diseñado para la iluminación de grandes áreas y espacios deportivos gracias a su nueva óptica que incorpora lentes haciendo que la iluminación llegue a más distancia. Cuenta con Leds de alta calidad garantizando una eficiencia máxima. Posee un diseño innovador.

DISPONIBLE CON ÓPTICA DE 20°, 60° Y 90°

Potencia: 250w/ 300w/ 500w/ 600w/ 750w/ 900 w



CUERPO: Inyección de aluminio

DIFUSOR: Unidad de módulos led con óptica y protección exterior de vidrio templado serigrafiado

DRIVER: Incorporado en la luminaria y cuenta con protección de línea (DM-6kV y CM-6kV), sobre temperatura, cortocircuito y circuito abierto

VIDA ÚTIL: 50000 hs.

UTILIZACIÓN: Alumbrado exterior

APLICACIONES: Iluminación de estadios, grandes áreas, etc

CÓDIGO	WATTS	TENSIÓN	TEMP COLOR	FLUJO (LM)	EFICIENCIA	CRI	FACTOR P.	VIDA ÚTIL	AxBxC (mm)	PESO (KG)
MEGA 250	250	220-240V	5000K	35000	>140LM/W	80	0.9	50000 HS	624x287x134	9.67
MEGA 300	300	220-240V	5000K	40500	>135LM/W	80	0.9	50000 HS	624x287x134	9.67
MEGA 500	500	220-240V	5000K	70000	>140LM/W	80	0.9	50000 HS	675x504x232	20
MEGA 600	600	220-240V	5000K	78000	>130LM/W	80	0.9	50000 HS	675x504x232	20
MEGA 750	750	220-240V	5000K	101250	>135LM/W	80	0.9	50000 HS	693x776x242	31
MEGA 900	900	220-240V	5000K	117000	>130LM/W	80	0.9	50000 HS	693x776x242	31