



Espinoza Lighting



El Reflector LED de Inundación 1000W es la solución perfecta para iluminar estadios, canchas y áreas comerciales con 140,000 lúmenes de potencia y una eficiencia de 140 lm/W. Su diseño en aluminio fundido y policarbonato garantiza durabilidad y disipación de calor, mientras que su certificación IP65 lo hace impermeable y resistente. Con 50,000 horas de vida útil, es la opción ideal para iluminación de alto rendimiento en exteriores.



REFLECTOR DE LUZ DE INUNDACIÓN

POTENCIA	1000W	USO ESPECIFICO	Exteriores
EFICACIA	140 lm/w	ALIMENTACIÓN	Cable Eléctrico
FLUJO LUMINOSO	140,000 Lm	FUENTE DE LUZ	LED
VIDA ÚTIL	>50,000 horas	MATERIAL	Aluminio
ESTILO	Moderno	RESISTENCIA AL AGUA	Humedad IP65
DIMENSIONES	19,69"L. x 21,65"AN. x 13,39"AL. (Pulgadas)	MATERIAL PANTALLA	Policarbonato (PC)
CRI	80	VOLTAJE	100-277 Voltios

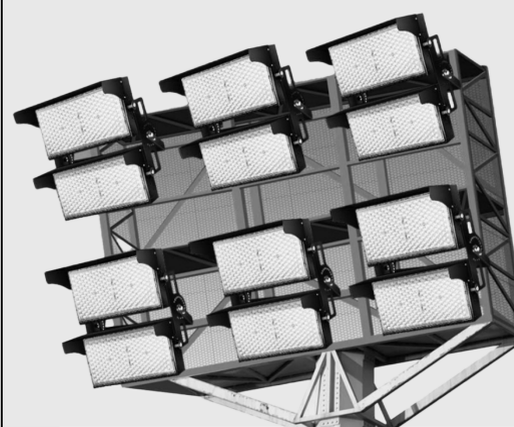
FLUJO LUMINOSO

140,000 LM

HAZ CLICK AQUI PARA ENVIARNOS UN WHATSAPP



LUZ DE INUNDACIÓN



IP65



CARACTERÍSTICAS

- Potencia de 1000W con 140,000 lúmenes para máxima iluminación.
- Eficiencia luminosa de 140 lm/W, ideal para grandes espacios.
- Carcasa de aluminio fundido y lente de policarbonato para mayor durabilidad.
- Certificación IP65, resistente al agua y polvo para uso en exteriores.
- Vida útil de 50,000 horas, con excelente disipación de calor.

APLICACIONES

- Estadios y canchas deportivas
- Áreas comerciales y estacionamientos
- Zonas industriales y fábricas
- Exteriores residenciales
- Eventos y espectáculos al aire libre

DIMENSIONES



5 AÑOS DE GARANTÍA