

## Proyector LED LED SYLFLOOD 800W CW 45° P23711



El nuevo **LED Sylflood** es una completa gama de proyectores para exteriores para reemplazar los tradicionales reflectores de HID, diseño moderno y robusto con driver de alto desempeño. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño moderno y robusto, resistente a la humedad
- Chasis en aluminio extruido
- Lentes en material de alta transmitancia >90% en el espectro visible

### APLICACIONES

- Perfecto para iluminación de áreas deportivas
- Estadios y coliseos
- Áreas logísticas exteriores, parqueaderos al aire libre



### DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	5000K (CW)
Flujo luminoso	104000 lm
Ángulo de apertura	45°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	≥70
Vida útil	100000h *
Eficacia	130 lm/W
Número de Chips LED	960 pcs

\*Vida útil LED L70 LM80 TM21

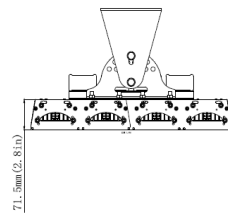
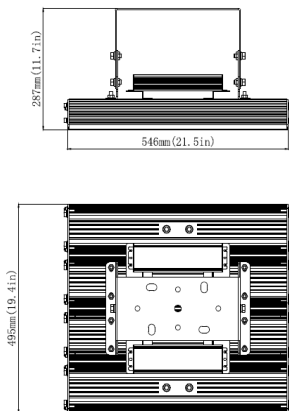
### DATOS FÍSICOS

Acabado	Gris
Grado de protección IP   IK	IP66   IK08
Dimensiones (LxWxH)	546x495x71.5 mm
Peso (kg)	23.4 Kg
Tipo de montaje	Soporte orientable
Chasis	Aluminio extruido
Material óptica	Lente PMMA
Temperatura de operación Ta	-40°C ~ +45°C

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	800 W
Tensión de operación	100-277V 50/60Hz
Corriente de entrada	3.83 A @ 220 V
Factor de potencia	0.95
Distorsión Armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Corriente constante
Atenuable	No

### DIMENSIONES



### FOTOMETRIA

