



LED PROYECTOR SYLVEO PRO

CARACTERÍSTICAS

- Iluminación profesional para escenarios deportivos, fachadas de edificios, aeropuertos, centros logísticos, vallas y estacionamientos.
- Diseño moderno y robusto, resistente a la humedad.
- Tension de alimentacion 120-277V (opcional 480V sobre pedido).
- Reemplazo ideal de proyector con tecnología tradicional MH de alta potencia.
- Temperatura ambiente de operación: -20 °C ~ 45 °C.
- Perfecto para iluminación de áreas deportivas, estadios y coliseos.
- Chasis en aluminio.
- Clasificación de seguridad eléctrica: Clase I



CÓDIGO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE OPERACIÓN (V)	FACTOR DE POTENCIA	FLUJO LUMINOSO (lm)	EFICACIA (lm/W)	TEMP. DE COLOR (K)	IRC	VIDA ÚTIL * (h)
P27273	400	120-277	>0,9	40.000	100	5.000	≥70	50.000
P27274	600	120-277	>0,9	60.000	100	5.000	≥70	50.000
P27275	800	120-277	>0,9	80.000	100	5.000	≥70	50.000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.

DIMENSIONES

Watt	L(mm)	W(mm)	H(mm)
400W	712	530	100
600W	712	685	100
800W	712	840	100

FOTOMETRIA

• La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.