

Proyector LED

LED PROY SYLVEO 200W CW UNV

P23579



El nuevo **Sylveo LED** es una completa gama de proyector de uso interior o exterior para reemplazar los tradicionales reflectores de HID , diseño delgado y liviano con driver integrado en la luminaria. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Diseño delgado, moderno y robusto, resistente a la humedad

Chasis en aluminio

Certificación RETILAP

APLICACIONES

Perfecto para iluminación en aplicaciones exigentes

Campos petroleros , explotaciones mineras, puertos, aeropuertos

Instalaciones deportivas, estacionamientos al aire libre, exteriores industriales y de bodegas


**Ultra
Resistente**
ENCENDIDO
INSTANTANEO**DATOS ÓPTICOS****DATOS FÍSICOS****DATOS ELÉCTRICOS**

Temperatura de color	5000 K (CW)	Acabado	Gris	Potencia de entrada	200 W
Flujo luminoso	24000 lm	Protección IP / IK	IP66 / IK08	Potencia mínima ajustable	150 W *
Flujo inicial estimado en potencia min	18000 lm *	Dimensiones (LxWxH)	361x415x128 mm	Tensión de operación	100-277 V 50/60Hz
Ángulo de apertura	60°	Peso Kg	9.2 Kg	Corriente de entrada	1.75 A @ 120 V
Tipo de distribución	Directa simétrica	Tipo de montaje	Sobreponer	Factor de potencia	0.95
Reproducción de color (IRC)	70	Chasis	Aluminio	Distorsión armónica (THD)	<20%
Vida útil	100000 h *	Material óptica	Lente PMMA	Tipo de driver	Corriente constante
Eficacia	120 lm/W	Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C	Atenuable	NO
Número de chips LED	214 pcs				

* El driver permite el ajuste del flujo y potencia del proyector a través de potenciómetro

* Vida útil LED L70 LM80 TM21

DIMENSIONES**FOTOMETRÍA**