

LED SYLFLOOD

Luminario LED de uso exterior

Luminario ideal para su aplicación en plataformas petroleras, minas, puertos, aeropuertos, instalaciones deportivas, estacionamientos al aire libre, patios de maniobra y bodegas, fabricado en fundición de aluminio, ópticas de policarbonato y difusor de cristal templado. Eficacia >138 lm/W, montaje con bracket dentado para su instalación en cualquier posición, garantía de 5 años. Clasificación de seguridad eléctrica: Clase I.

Potencias disponibles

Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Temperatura de Color (K)	Numero de chips Number of chips	Peso (kg) Weight
P225537-01	LED SYLFLOOD	100	13 800	138	5 000	132	4.4
P225538-01	LED SYLFLOOD	150	20 500	137	5 000	204	6.6
P225539-01	LED SYLFLOOD	200	27 000	135	5 000	240	6.6

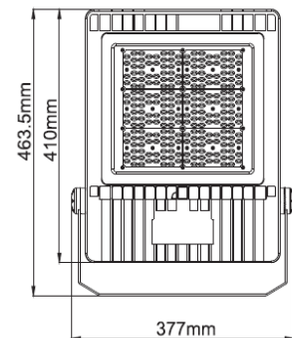
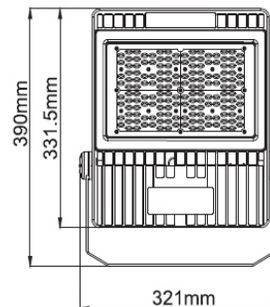
Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Hermeticidad / IP Protection	66
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Protección Impactos / IK Protection	08
Factor de potencia / Power factor	≥0.95	Ángulo de apertura / Beam angle	60°
Índice de reproducción color / Color rendering index	≥70	Garantía / Warranty	5 años / Years
Vida útil / Lifespan	50 000 h	Material del cuerpo / Housing material	Aluminio
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer/Bracket
DAT en corriente / THD in current	≤20%	Tamaño de chip / Chip size	3030
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-25°C a 40°C		

Dimensiones

	A	B	C	*
SYLFLOOD 100W	321	331.5	390	
SYLFLOOD 150W	377	410	463.6	
SYLFLOOD 200W	377	410	463.6	

*Unidades en milímetros



Curva Fotométrica

LED SYLFLOOD

