FICHA TÉCNICA 02-12-2025 09:36:27



PRODUCTO EN AGOTAMIENTO



OCEAN PRO incluye en su interior, un sensor de microondas con rango de acción ajustable. Difusor opalino y es de plástico de alta resistencia. Vida útil de tarjetas y driver: 50,000 horas CRI 80 IP65 Nota: El sensor viene pre configurado a los parámetros que se muestran en catalogo, si desea una configuración adicional deberá ser solicitada como producto especial.

OCEAN PRO

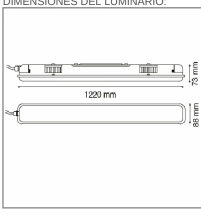
ACCESORIO	
Material cuerpo	Plástico de alta resistencia
Material difusor	Opalino
Instalación de producto	Sobreponer
IP	65
Color	Blanco
Garantía	5 años
Consumo total	38W
Flujo de salida	3200lm





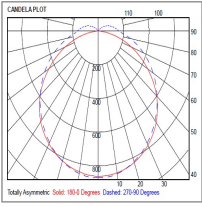


DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENTE LUMINOSA	
Tecnología	LED
Vida promedio	25 000 h
Tipo de vida	L70
IRC	80 Ra
Temperatura de color	4 000 K
Ángulo de apertura	120 °

CURVA FOTOMÉTRICA:



SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL	I
Equipo	Driver Electrónico
Frecuencia de operación	60 Hz
Factor de potencia	> 0.90
Corriente de entrada	0.422-0.137 A
Temperatura de operación	-20 a 40 °C
Distorsiones armonícas (THD)	< 20 %
Control de atenuación	Si
Método de control	sensor
Atenuación mínima	10 %
Voltaje de entrada	127-277 Vca

La información técnica de los productos está sujeta a cambios sin previo aviso. www.construlitalighting.com