



Audio Visual
Professional



Proyector **Ledvance** 65W 8000Lm IP65 55.000H Serie **FLOODLIGHT PHOTOCELL 65W**



Especificaciones técnicas

Código Producto	FLOODLIGHT PHOTOCELULA 65
Temperatura Luz	Natural
° Kelvin	4000
Instalación	IP65
Protección	Clase I
Construcción	Aluminio
Tensión Nominal	100-277VAC
Número y Tipo de LED	OSRAM
Potencia Nominal	65W
Vida Estimada	55.000 Horas
Angulo de Apertura	100°x100°
Modo de Funcionamiento	Led Driver Integrado
Módulo LED sustituible	No reemplazable
Medidas	268x237x49mm
Regulable	No
Driver Regulable	No
Luminosidad	8000Lm 4000°K
Difusor	Opal/Vidrio Templado
Factor de Potencia	>0.90
CRI Índice de reproducción cromática Ra	>80
Frecuencia de Trabajo	50/60 Hz
Clase Energética	A++
Rango Temperatura	-30 +50°C
Temperatura de superficie limitada	No
Eficacia Luminosa	125Lm/W 4000°K
Ciclos de Encendidos	100.000
Tiempo de Arranque	0.1s
Clase Protección IK (Resistencia Golpes)	IK08
Tipo de Sensor	Luz
Tecnología de Sensor	Photocelula
Ángulo de detección del Sensor	----
Rango de Detección Sensor de Movimiento	----
Umbral de Detección del Sensor de luz	35...95Lx
Clasificación IP del Sensor	IP65
Peso	2.100/2.224Kg
Certificados	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
Información Adicional:	Cable, 3 polos 1000mm
Colores	Negro

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción. Producto sujeto a cambio sin previo aviso.



Descripción

FLOODLIGHT SENSOR 65, Proyector Led 65W 8000Lm Negro, LEDVANCE by OSRAM, con sensor de fotocélula de luz natural integrado en la cubierta de vidrio, encendido automático <35 lx, apagado automático > 95 lx. Protección contra sobretensiones: hasta 6 kV (L / N-PE), 4 kV (L-N). Fácil ajuste de la luz del día. Para su uso en áreas públicas gracias a la alta protección y resistencia a golpes: **IK07**, con carcasa de aluminio y vidrio templado para una iluminación uniforme. Peso y tamaño optimizados gracias a su diseño compacto. Sin salida de luz superior (ULOR 0%) cuando se monta a 0° de inclinación. Permite una distribución de la luz con unas propiedades excelentes. Brillante, robusto y duradero. De fácil instalación y la temperatura de color en blanco Natural (4000°K) es ideal para la sustitución de los proyectores convencionales, halógenos, e incandescentes llegando a ahorros de hasta el 90%, y en los de bajo consumo de hasta el 60%.

Tiene una alta eficacia (123Lm/W) consumiendo 65W mediante Leds del tipo Osram logrando proporcionar un flujo luminoso de 8000Lm distribuidos uniformemente por un difusor opalizado de vidrio esmerilado y templado donde se obtiene un índice de reproducción cromática de >80, que muestra el color real de forma muy natural y un Ángulo de apertura simétrico: 100° x 100°. Su consumo representa un valor de 0,065kWh, reduciendo la cantidad de energía facturada y las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera. Proporciona una luz intensa con multitud de posibilidades, ideal para sustituir a los tradicionales halógenas o fluorescencia con lo que se consigue una alta eficiencia energética.

Por su tamaño, diseño, potencia y escaso consumo, este proyector es ideal y sustituto directo para luminarias con lámparas fluorescentes y halógenas, Aparcamientos para vehículos, Zonas de entrada, Pasos subterráneos, Pasos cubiertos, Áreas públicas, Áreas de construcción, para iluminar en obra nueva o rehabilitación, para sustituir los actuales proyectores halógenos. para el hogar, oficinas, supermercados, etc.

Acabado en color Negro, construido con aluminio y vidrio esmerilado templado. Tiene un grado de protección **IP65** (válido en interiores y exteriores). Membrana de ventilación para optimizar el intercambio de aire, sin comprometer la protección IP y aislamiento de **Clase I**, además de ser suficientemente robusto (**IK:08**) para las exigencias mecánicas requeridas. Incluye Conexión a través de un cable de 1 m, cableado requerido y Soporte de montaje en ángulo (30°) y amplia área de rotación.

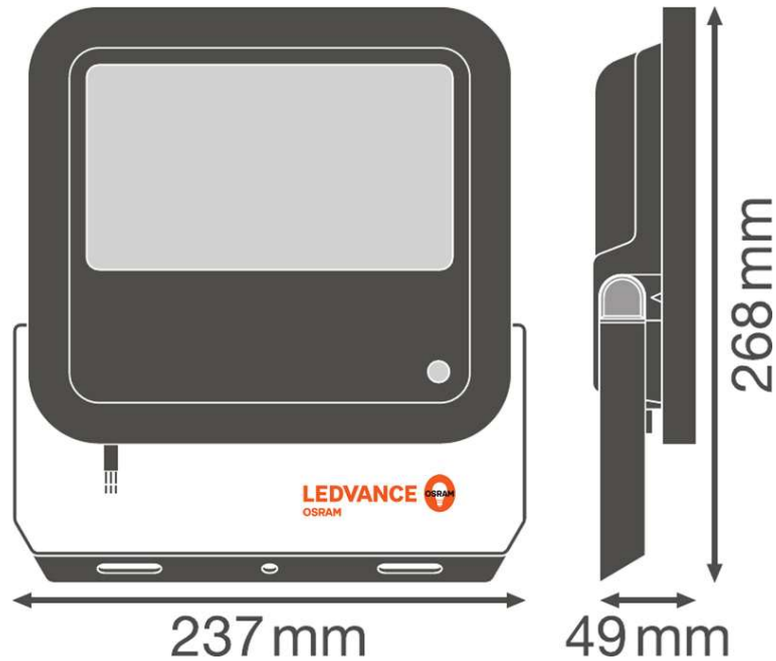
ALJOLED de Audio Visual Pro es una marca de confianza, con años de experiencia en iluminación LED. Este proyector posee una **garantía de 5 años**, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución. Disfruta de las últimas calidades y de los mejores componentes. Estamos orgullosos de la calidad e innovación en todos nuestros productos.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.



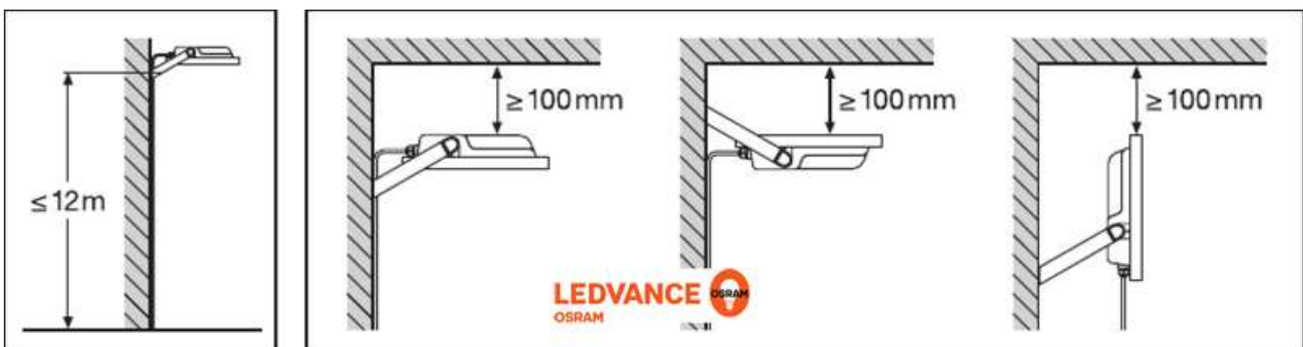
MEDIDAS.

Mod. Ref.: O461093 - FLOODLIGHT PHOTOCELL 65W



Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.

LEDVANCE OSRAM		A	B	C		
65 W		150	108	8.5	2x M8	0.046 m ²
80 W		150	108	10.5	2x M10	0.061 m ²
125 W		170	118	10.5	2x M10	0.083 m ²
165 W		170	118	12.5	2x M12	0.102 m ²
200 W		170	118	12.5	2x M12	0.124 m ²



Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.