

## OPALUX®

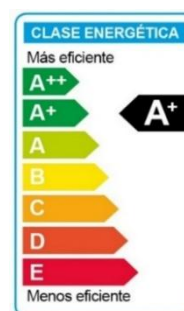
### OP-UG150W-CCT

## LUMINARIA LED HIGH-BAY 150W

- Luminaria LED High-Bay OPALUX de 150 W, diseñada para brindar una iluminación potente y uniforme en espacios industriales, comerciales y áreas de gran altura.
- Incorpora switch selector de temperatura de color 3CCT, que permite ajustar la tonalidad de la luz según las necesidades del entorno.
- Ideal para almacenes, fábricas, centros de distribución, hangares y zonas de trabajo amplias, contribuyendo a una iluminación eficiente y segura.
- Cumple con la normativa CE, garantizando seguridad y calidad en su uso.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>Datos generales</b>	
Código:	OP-UG150W-CCT
Marca:	OPALUX
Tipo:	Luminaria LED High-Bay
Vida Útil:	50 000 horas
Garantía:	1 año
<b>Características eléctricas</b>	
Potencia:	150 W
Alimentación:	100 - 300 V AC
Frecuencia:	50/60 Hz
Clase energética:	A+
Tipo de LED:	SMD 2835
Cantidad de LED:	600
Factor de potencia:	>0.9
<b>Driver externo</b>	
Tipo de driver:	Externo
Tensión de entrada:	100 - 300 V AC
Tensión de salida:	60 - 90 V
Corriente de salida:	1500 mA
Tipo de aislamiento:	No aislado
Protección contra sobretensiones:	6 kV
<b>Características lumínicas</b>	
Flujo luminoso:	27 000 lm
Eficacia luminosa:	180 lm/W
Temperatura de color (seleccionable):	Cálido 3000 K Neutro 4000 K Frío 6500 K
Índice de reproducción cromática (CRI):	80
Ángulo de proyección:	90°
<b>Características funcionales</b>	
Switch selector de temperatura de color:	Sí
<b>Características de operación</b>	
Uso recomendado:	Interiores y exteriores
Temperatura de trabajo:	-20 °C a +45 °C
Grado de protección:	IP65
<b>Características físicas</b>	
Color:	Gris (RAL 7035)
Material de la carcasa:	Aluminio
Material del disipador:	Aluminio
Tipo de cable:	H05RN-F 3 × 0.75 mm <sup>2</sup>
Conexión del cable:	L (Línea) - N (Neutro) - $\perp$ Tierra
Argolla de suspensión:	Tipo M10 (incluida)



### Dimensiones

