

LUMINARIO Highbay Lineal

AURA

opplux



CARACTERISTICAS

Luminaria LED LINEAL de alta eficiencia para aplicaciones en bodegas y naves industriales con requerimientos avanzados de iluminación.

Fuente de luz con chip BRIDGELUX con una eficiencia luminosa de hasta 170LM/W con certificación L70 (100 MIL HORAS).

Driver Heavy Duty con 5 años de garantía.

Carcasa de aluminio optimizado para una mejor gestión térmica y transferencia de calor del luminario.

Alta resistencia al impacto mecánico y protección contra ingreso de partículas y agua IP 65..

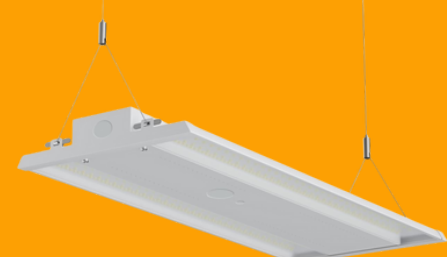
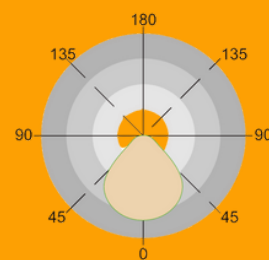
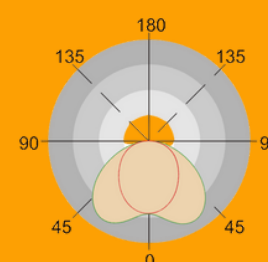
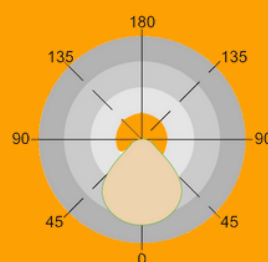


IMAGEN DE REFERENCIA

CURVAS DE DISTRIBUCION



ESPECIFICACIONES

Potencia del LED	HASTA 400W
Controlador	Driver interno - Bluetooth opcional
CRI	>80
Flujo Luminoso Máximo	60 000 Lumens
Eficiencia	170 Lm/W
Distribución Lumínica	90°-110° simétrica
Horas de vida	100 000 H
Temperatura de color	4000K hasta 5000K
Voltaje de entrada	100-277VAC
Temperatura de trabajo	-36 +50°C
Altura recomendada	10-12m
Area iluminada	100 a 140m ²
Peso Neto/Total	3,5Kg/4,5Kg

APLICACIONES



ALMACenes Y SUPERMERCADOS



CENTROS DE DISTRIBUCIÓN



ESCUELAS



CENTROS COMERCIALES



GIMNASIOS



MUNICIPIOS

CERTIFICACIONES



CONTACTOS

ventas Mexico
81-2377-3237
sales@oppus.global
www.oppus.global

REDES SOCIALES



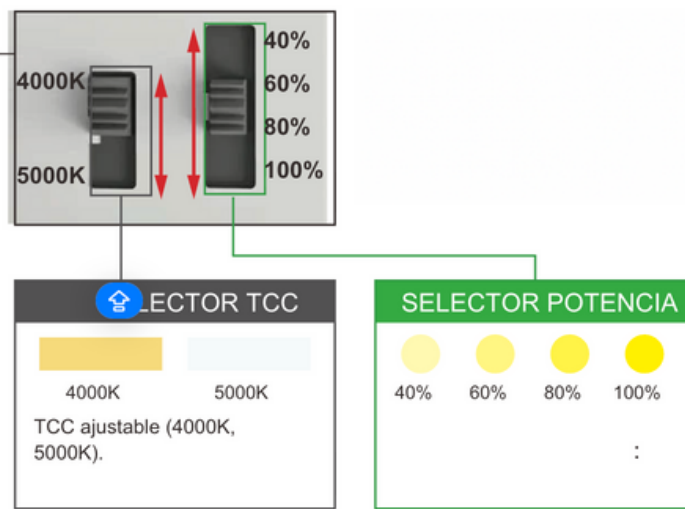
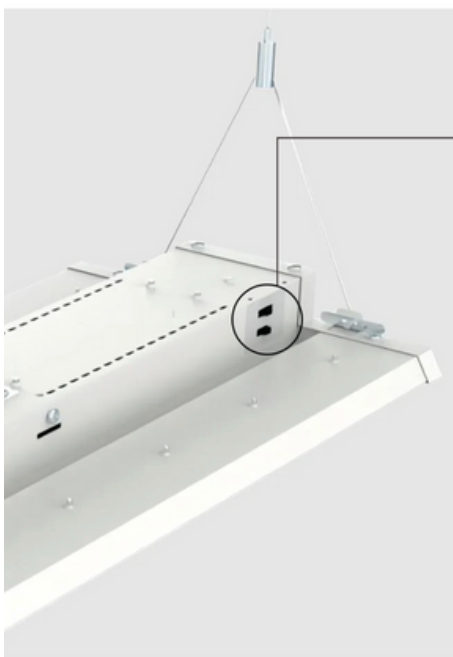
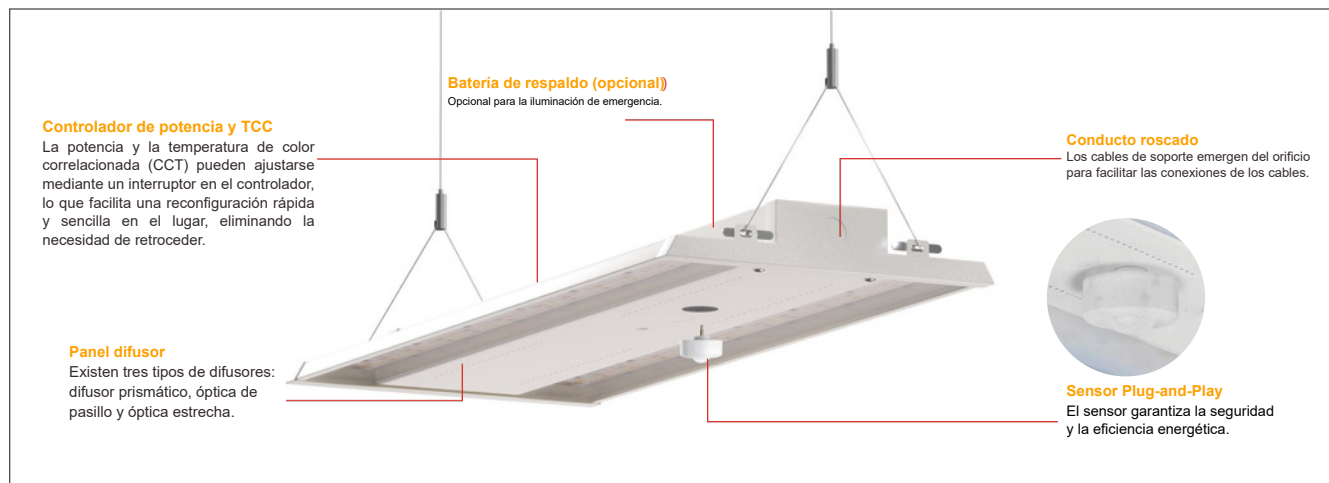
LUMINARIO LINEAL Highbay

AURA

opplux



CARACTERISTICAS



CONTACTOS

- Ventas México
- 81-2377-3237
- ventas@opus.global
- www.oppus.global

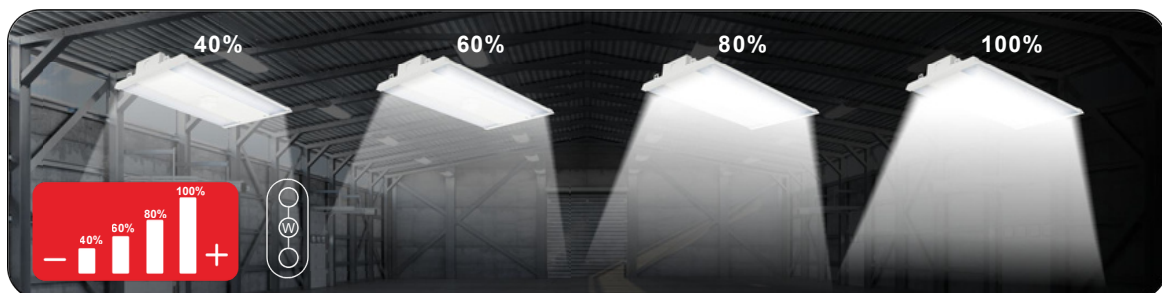
LUMINARIO LINEAL Highbay

AURA

opplux



AJUSTES



SENSOR ENCHUFABLE

La altura de instalación habitual es de 12 m, y el alcance de detección es de 10 m.

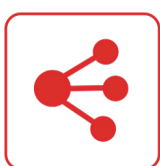


MEJORA TU PROYECTO CON CONTROLES DE RED BLUETOOTH

Incrementar los márgenes de beneficio mediante incentivos adicionales para los programas de AHORRO energético.
Controles confiables con un software intuitivo que ha sido rigurosamente probado con nuestros productos.



Control remoto



Agrupamiento



Programación



Atenuación de
0 a 10 V



Sensor de
presencia

Los controles Bluetooth permiten al profesional de la iluminación personalizar completamente la solución de iluminación para cada nuevo proyecto.
Se puede adquirir un sensor y controlador Plug & Play, lo que facilita su conexión a la red Bluetooth Mesh en dos simples pasos.



CONTACTOS

- Ventas México
- 81-2377-3237
- ventas@oppus.global
- www.oppus.global

LUMINARIO LINEAL Highbay

AURA 210

opplux



ESPECIFICACIONES

Número de modelo	Potencia	Flujo luminoso (lm)	Difusor	ángulo del rayo	Voltaje de entrada	Tipo de diodo emisor de	Regulable	CRI	CRI	Grado de resistencia al agua	Método de instalación.
RMS-H230990	90 W	13500 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309130	130 W	19500 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309175	175 W	26250 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309210	210 W	31500 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309270	270 W	40500 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309300	300 W	45000 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado
RMS-H2309400	400 W	60000 lm	Prismático	90°	CA 120-277 V, 50-60 Hz	Bridgelux	1-10 V	≥70	≥ 0.9	Ubicación húmeda	Montaje colgado

44.4mm(1.75in)
250mm(9.84in)

44.4mm(1.75in)

44.4mm(1.75in)

250mm(9.84in)

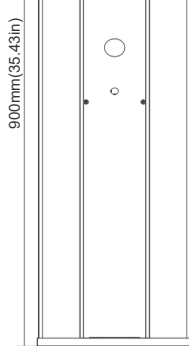
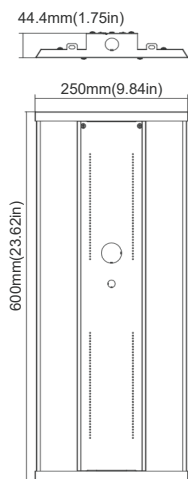
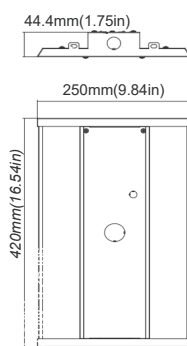
44.4mm(1.75in)

900mm(35.43in)

1200mm(47.25in)

PESOS:

- 90W: 2.1 Kg
- 130W: 2.1 Kg
- 175W: 2.57 Kg
- 210W: 2.63 Kg
- 270W/300W: 4.09 Kg
- 400W: 5.34 Kg



90W/130W

175W/210W

270W/300W

400W



CONTACTOS

- Ventas México
81-2377-3237
ventas@oppus.global
www.oppus.global