

HIGHT BAY LIGHT

ARIES V2

SERIES

LED



DATOS TÉCNICOS

Voltaje de entrada	110 - 277 V~ (Multivoltaje)
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Atenuable	0 - 10 V
Temperatura de color	3500K - 5700K
IRC	>80
Temperatura de operación	-20 a 50 °C
Distorsión armónica	<20%
Factor de potencia	0.90
Ángulo de apertura	30°, 60° ó 120°
Montaje	Suspendido: Ganchos y cadenas (incluido)
Clasificación	IP40
Resistencia de impactos	IK08
Protección contra picos	4 kV
Mantenimiento lumínico @100,000 horas	0,86 *Proyectado L70 (I2K) ≥ 72,000 horas según IES TM-21
Cuerpo	Aleación de aluminio 6063 fundido a presión
Óptica	Acrílico (PMMA)
Color	Blanco



Jungo Connect es un sistema de administración central completo y alta-mente escalable para iluminación y dispositivos IoT con compatibilidad multiprotocolo (Zigbee, BluetoothMesh, Wi-Fi, NB-IoT, 4G LTE) compatibilidad que satisface todos los dispositivos y las necesidades de gestión energética de un edificio industrial o comercial inteligente.



JUNGO

LIGHTING

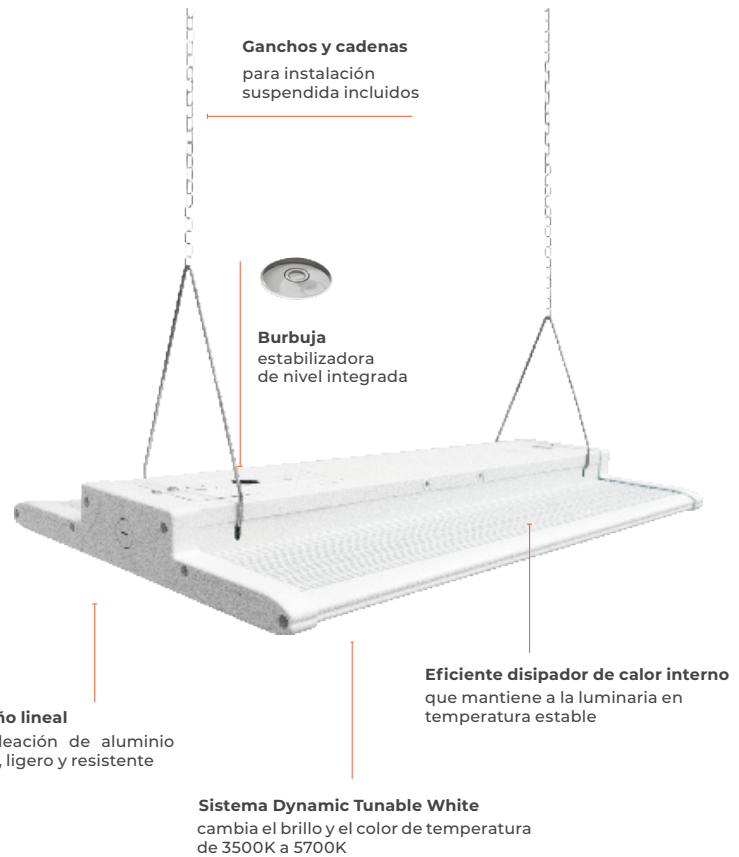
Diseño lineal para iluminar grandes áreas interiores con alturas mayores a 6 metros. Cuenta con la tecnología **Human Centric Lighting** capaz de ajustar la temperatura de color desde 3500K hasta 5700K y el brillo de la luminaria para imitar la iluminación natural, además de crear distintos modos ambientales para distintas áreas con una sola luminaria.

CERTIFICADOS



Modelo	Potencia nominal	Eficiencia luminosa	Flujo luminoso
SO	110 W	130 lm/W	14,300 lúmenes
MO	160 W	130 lm/W	20,800 lúmenes
HO	220 W	130 lm/W	28,600 lúmenes

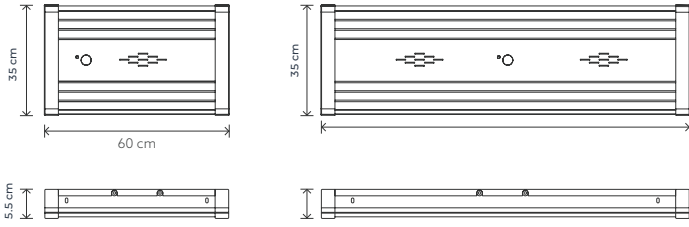
CARACTERÍSTICAS CLAVE



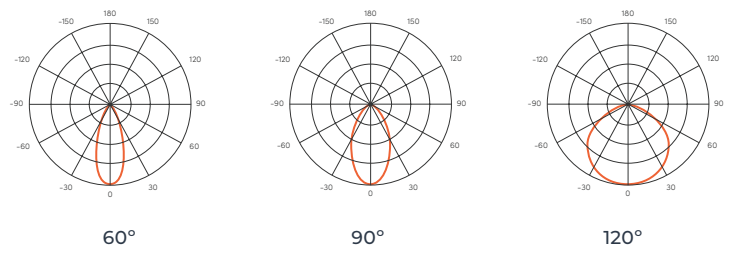


DIMENSIONES

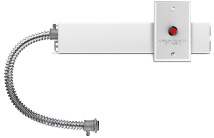
SO/MO **HO**
 3.6 kg 6.8 kg



DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA



ACCESORIOS ADICIONALES



Batería de emergencia*
Código:
 EMA15TT-050V (15W)
 EMA30TT-050V (30W)



Quick connector IP68
Código:
 QCONNECTOR
 (85-260 V~/ 25 A / 3 wires)



Batería de emergencia
Código:
 EMUFO-25170-TT (25 W)
 EMUFO-40170-TT (40 W)

GUÍA PARA ORDENAR

1 Serie

AR2

2 Modelo

SO	110 W
MO	160 W
HO	220 W

3 Cables y conectores

- 1 Cable 30 cm
- 2 Largo cable custom
- 3 Cable 2 m y conector tradicional
- 4 Largo cable custom y conector tradicional
- 5 Cable 2 m y conector Twist-Lock
- 6 Largo cable custom y conector Twist-Lock

4 Ángulo de apertura

- 1 30°
- 2 60°
- 3 120°

5 Control

- N Ninguno
- S Sensor de movimiento y luminancia
- I JUNGO CONNECT®

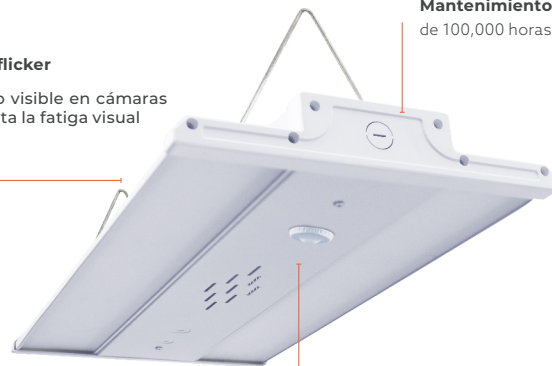
Ejemplo de código:

1 Serie	3 Temperatura de color	5 Control
AR2	MO	4
	2 Modelo	3
		4 Ángulo de apertura
		S

**Iluminación anti-flicker**

omite el parpadeo visible en cámaras de seguridad y evita la fatiga visual

Mantenimiento lumínico
de 100,000 horas

**Compatible**

con el **sensor de movimiento y luminancia**, ahorre hasta un 60% en consumo energético