

Venus | V4®

High & Low Bay Series

JUNGO
LIGHTING



Luminaria industrial disponible en tres potencias seleccionables, un ángulo de apertura de 120°

Entrega una eficiencia lumínica de hasta 180lm/W.



Multivoltaje

100 - 277V 277 - 480V



Ajustable en campo

Potencia Seleccionable



Smart Ready

Compatible con Jungo Connect®

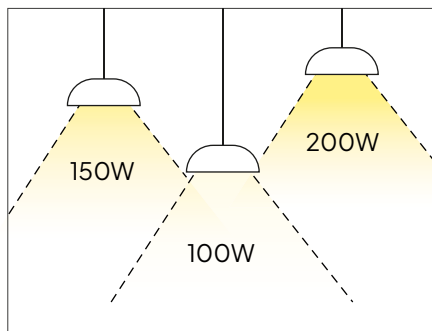
Ajustable en campo

Switch de potencia integrado

Potencia



Potencia ajustable



Ajusta la **potencia** para lograr iluminación uniforme en distintas alturas, sin cambiar de luminaria.



Iluminación Flexible para tu Proyecto

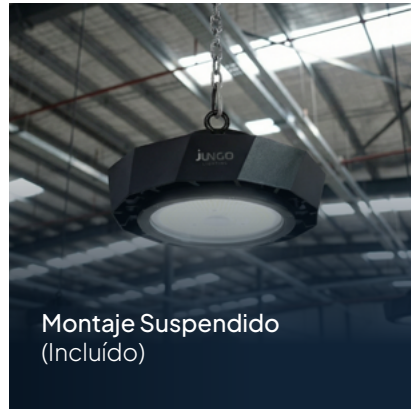
Protección



**Certificada
IP65 + IK08**

Resistente al agua y al polvo en el ambiente.

Variedad de montajes



**Montaje Suspendido
(Incluido)**



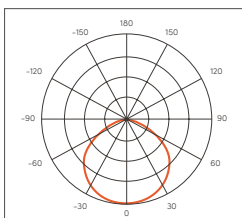
**Montaje Sobrepuesto
con Bracket (Opcional)**



**Eficiencia luminosa
de hasta 180lm/W**

La Venus V4 puede alcanzar hasta los 36,000 lúmenes.

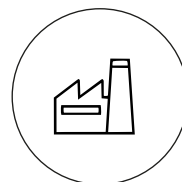
Fotometrías



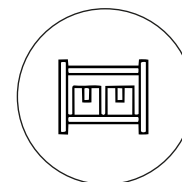
120°



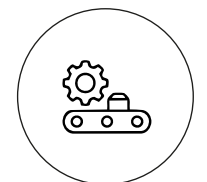
Aplicaciones recomendadas



Naves Industriales



Almacenes



Area de producción

Certificaciones



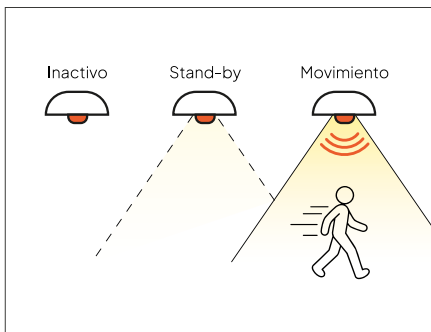
Expande las Capacidades de tu Iluminación



Desbloquea el máximo potencial de tu luminaria con Jungo Connect®

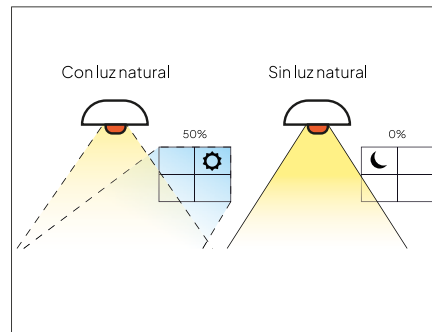
Venus V4 Versión Smart con controlador Jungo Connect® 3-en-1 integrado

Sensor de movimiento



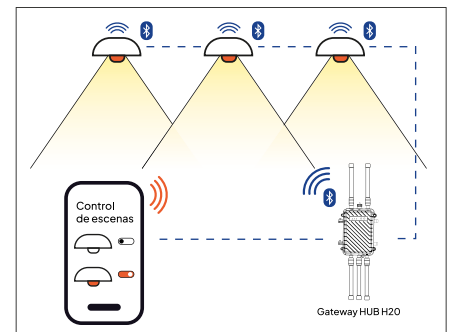
Las luminarias **se atenúan y apagan automáticamente** cuando no hay actividad en el área, evitando el desperdicio de energía.

Sensor de luz natural



El sensor de luz natural **ajusta la intensidad** de la iluminación artificial según la cantidad de luz natural disponible.

Control y Automatización



Gestiona, monitorea y crea automatizaciones para tus luminarias desde cualquier dispositivo.

Backup Lighting



Hasta 180 Minutos de Autonomía

Espacios iluminados en todo momento.

Accesorios Opcionales



Batería de Emergencia
EMUFO-25170-TT (25 W)
EMUFO-40170-TT (40 W)

Venus | V4®

High & Low Bay Series



JUNGO
LIGHTING

Especificaciones Técnicas

Modelo	Potencia Seleccionable	CCT	Ángulo de Apertura	Voltaje	Flujo Luminoso
FLEX	<input type="checkbox"/> 100W <input type="checkbox"/> 150W <input type="checkbox"/> 200W	5000K	120°	100-277V	Hasta 36,000lm
FLEX-HV	<input type="checkbox"/> 100W <input type="checkbox"/> 150W <input type="checkbox"/> 200W	5000K	120°	277-480V	Hasta 36,000lm

Tabla de Eficiencia

Modelo	FLEX			FLEX-HV		
Potencia	100W	150W	200W	100W	150W	200W
Flujo Luminoso	18,000lm	27,000lm	36,000lm	18,000lm	27,000lm	36,000lm

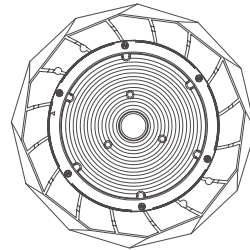
Información General

Voltaje de entrada	100-277 V
Eficiencia Luminosa	180lm/W
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Atenuable	0 - 10 V
IRC	> 80
Temperatura de operación	-20 a 50° C
Distorsión armónica	<15 %
Factor de potencia	>0.93
Clasificación	IP65 + IK08
Protección contra picos	2.5 kV
Mantenimiento lumínico	100,000 Horas
Cuerpo	Aluminio fundido a presión
Óptica	Policarbonato
Color	Negro

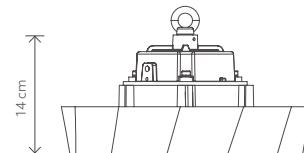
Dimensiones

FLEX

2.2 kg



Ø 26 cm



14 cm

Guía para ordenar

Guía de códigos

Serie	Modelo	Control
VN4	FLEX (Voltaje Estándar)	N (Sin Sensor)
	FLEX-HV (Alto Voltaje)	I (Con Sensor Jungo Connect®)

Ejemplo de código

Serie Modelo Control
| | |
VN4-FLEX-I