





ORION SERIES

Diseño lineal para iluminar grandes áreas interiores con alturas mayores a 6 metros. Su diseño súper compacto que utiliza carcasa de fundición a presión y una estructura limpia e integral. hace que su instalación sea más fácil. Ofrece hasta 170 lúmenes por watt para una mayor eficiencia y la máxima potencia lumínica. Alcanza hasta los 71,400 lúmenes.



Datos Técnicos					
Voltaje de entrada	100 - 277V V ~ o 200 - 480 V~				
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz				
Atenuable	0 - 10 V				
Temperatura de color	CCT Seleccionable 4000K 5000K				
IRC	>80				
Temperatura de operación	-40 a 50° C				
Distosión armónica	<20 %				
Factor de potencia	0.9				
Ángulo de apertura	105°o60°x110°				
Montaje	Suspendido: Ganchos y cadenas (incluido)				
Clasificación	IP44				
Resistencia de impactos	IKO8				
Protección contra picos	10 kV				
Mantenimiento lumínico @100,00 hrs	0.86 *Proyectado L70 (12K) ≥72,000 hrs según IES TM-21				
Cuerpo	Aleación de aluminio 6063 fundido a presión				
Óptica	Policarbonato				
Color	Blanco				

Modelo	Potencia ajustable	CCT ajustable	Eficiencia luminosa	Flujo luminoso
SO	115 W 130 W 155 W	4,000 K 5,000 K	170 lm/W	Max. 26,350 lúmenes
МО	155 W 180 W 210 W	4,000 K 5,000 K	170 lm/W	Max. 35,700 lúmenes
НО	240 W 270 W 310 W	4,000 K 5,000 K	170 lm/W	Max. 52,700 lúmenes
SHO	310 W 360 W 420 W	4,000 K 5,000 K	170 lm/W	Max. 71,400 lúmenes





Sistema ajustable

Sistemas de Control







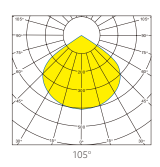


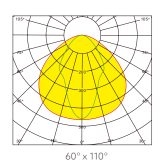


DIMENSIONES

DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA

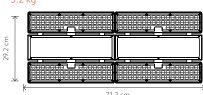
Óptica de policarbonato





SHO

5 2 L





FOTOMETRIAS

Para descargar el archivo IES ingrese a: Jungo.Lighting/recursos

ACCESORIOS ADICIONALES



Rejilla protectora

Código: OR -WIREGARD



Batería de emergencia* Código:

EMA25TT-050V (25W)
EMA40TT-050V (40W)
*Modelo SHO requiere 2 baterías

GUÍA PARA ORDENAR

1 Serie 2 Modelo

OR SO 155W | 130W | 115W MO 210W | 180W | 155W HO 310W | 270W | 240W

SHO 420W | 360W | 310W

3 Fuente de poder

1 110 - 277V AC **2** 200 - 480V AC

4 Ángulo de apertura

1 105°

2 60° × 110°

5 Control

N Ninguno

I Jungo Connect®: Sensor de movimento y luminancia integrado

Ejemplo de código:

