UFO-H CAMPANA LED

POTENCIA AJUSTABLE (200-150-100W)

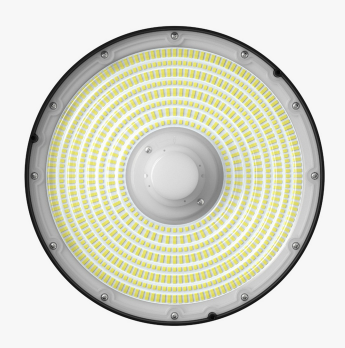
ÓPTICA AJUSTABLE (60°-80-100°)

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE (4000-5000-6500°K)

SOLO SELECCIONANDO UNA POSICIÓN DEL INTERRUPTOR







MODELO U200W-H2D4065ES

CE CB

Nueva serie H de campana UFO LED ofrece la mejor relación precio-calidad y mayor eficiencia luminosa de 160lm/w.





Visualización de detalles

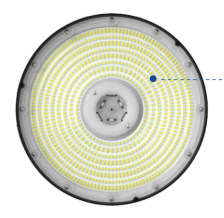
La unidad estándar viene sin sensor.
 El sensor puede ser opcional si se requiere.



Anillo y gancho opcionales, adecuado para montaje colgante.



Profesional disipador de calor de aluminio fundido a presión con forma de aleta, excelente disipación del calor.



Lente fabricada con material óptico PC anti-UV, gran resistencia al impacto IK08, alta comodidad visual y distribución de luz uniforme (lente de ángulo ajustable).















Parámetros técnicos

Eléctricos

MODELO	U-150WH1DXX-XX	U-200WH2DXX-XX	U-240WH3DXX-XX	U-300WH4DXX-XX	
Potencia (Ajustable) Tolerancia: ±10%	150/100/80W	200/150/100W	240/200/150W	300/240/200W	
Voltaje de entrada	AC200-240V / AC120-277V				
Frecuencia de entrada 50/60Hz					
Factor de potencia	> 0.95				
Protección contra sobretensiones	Línea a línea 4kV / Línea a tierra 6kV				

• Ópticos

MODELO	U-150WH1DXX-XX	U-200WH2DXX-XX	U-240WH3DXX-XX	U-300WH4DXX-XX	
Lúmenes (lm) @160 lm/W	24,000/16,000/12,800	32,000/24,000/16,000	38,400/32,000/24,000	48,000/38,400/32,000	
Lúmenes Por Vatio Tolerancia: ±10%	160lm/W estándar , 170lm/W ó 180lm/W opcional				
CCT (Ajustable)	2700K-6500K (opcional)				
CRI	Ra70 (Ra80 opcional)				
Ángulo de haz	60°/80°/100° (El ángulo del haz se ajusta mediante el botón DIP)				
Atenuación	0-10V				
Sensor	La unidad estándar viene sin sensor. El sensor puede ser opcional si se requiere.				
Mantenimiento de lúmenes	Hasta 70% (L70) a 50,000 horas@25°C				

Ambiental

MODELO	U-150WH1DXX-XX	U-200WH2DXX-XX	U-240WH3DXX-XX	U-300WH4DXX-XX	
Temperatura ambient	e -40°C a +50°C (-40°F a +	122°F)			

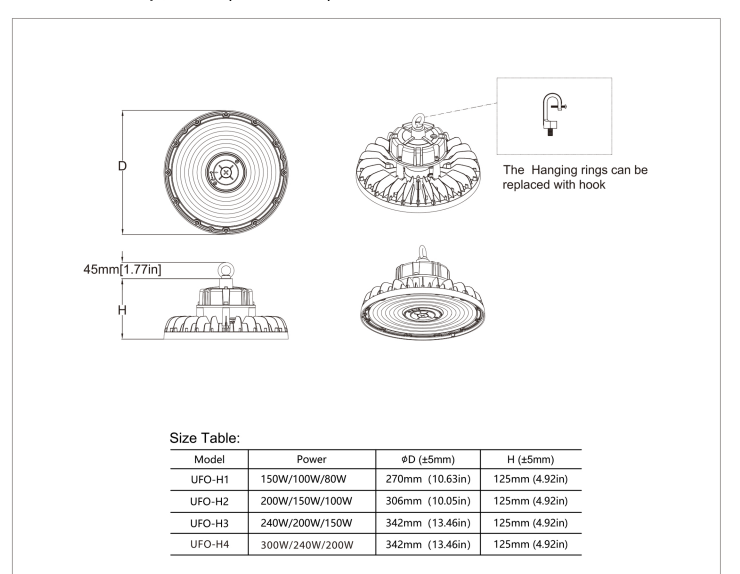
• Mecánicos

MODELO	U-150WH1DXX-XX	U-200WH2DXX-XX	U-240WH3DXX-XX	U-300WH4DXX-XX
Carcasa	Aluminio fundido a presid	ón		
Difusor	Material óptico PC anti-L	JV		
Tornillos	Acero inoxidable SUS30	4		
Color de la lámpara	RAL9005 Negro (estánda	ar)		
Montaje	Montaje en el techo, mor	ntaje con cadena o con biela		
Protección	IP65/IK08/120 horas de p	oulverización de sal		
Clase de protección	Clase I			
Riesgo de luz azul	RG1			
Longitud de salida	Por defecto 0.3m. Se pue	ede personalizar otra longitud		
Certificado	CB / CE			
Garantía	5 años			





Dimensiones del producto (unidad: mm)



Información de embalaje

MODELO	PESO NETO	PESO BRUTO	CANTIDAD/CAJA	DIMENSIONES DEL PAQUETE (LxWxH)
UFO-H1	1.9 kg/4.19 lb	2.4 kg/5.29 lb	1 pc	305x305x160mm/12.01x12.01x6.30inch
UFO-H2	2.3 kg/5.07 lb	3.0 kg/6.61 lb	1 pc	335x335x160mm/13.19x13.19x6.30inch
UFO-H3	3.2 kg/7.06 lb	4.1 kg/9.04 lb	1 pc	385x385x170mm/15.16x15.16x6.30inch
UFO-H4	3.6 kg/7.94 lb	4.5 kg/9.92 lb	1 pc	385x385x170mm/15.16x15.16x6.30inch





Guía de pedido basado en certificado CB



1. Categorías de producto	2. Potencia nominal	3. Serie de forma de carcasa	4. Ángulo de haz	5. Temperatura de color (CCT)
U = Campana UFO	H1: 150W/100W/80W H2: 200W/150W/100W H3: 240W/200W/150W H4: 300W/240W/200W	H1 H2 H3 H4	D=60°/80°/100° Ajustable	27-50=2700K/3500K/5000K 30-50=3000K/4000K/5000K 40-65=4000K/5000K/6500K

EJEMPLO: U-150W H1D30-50					
U	150W	H1	D	30-50	
Campana UFO	Potencia nominal 150W/100W/80W	H1 Forma de carcasa	D=60°/80°/100° Ajustable	CCT 3000K/4000K/5000K	

Aplicaciones





