



UFO

Adapt G3

Ficha Técnica

Descripción

Descubra la nueva generación de luminarias LED tipo campana de VCP Ecolighting, diseñadas para ofrecer el máximo rendimiento y versatilidad en aplicaciones interiores industriales o comerciales. Esta familia mejorada se adapta fácilmente a las necesidades de cada proyecto, gracias a su potencia y temperatura de color adaptable.

Con ópticas ajustables en policarbonato de 60°, 85° y 105°, permite una distribución de luz precisa según el tipo de espacio. Su chasis robusto en aluminio inyectado, con acabado en pintura en polvo color gris, garantiza durabilidad y resistencia (IK08, IP65).

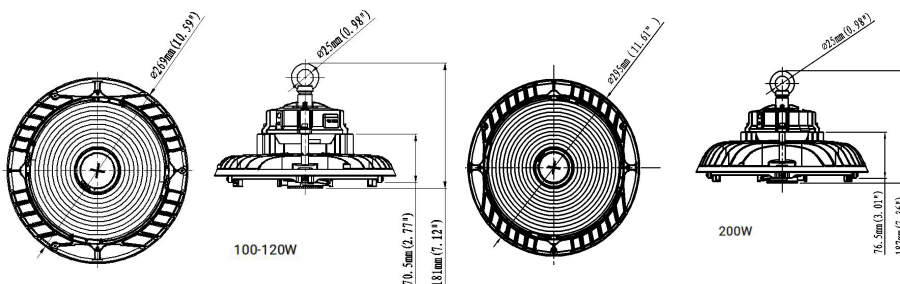
Incorpora LEDs de alta eficiencia con una eficacia de hasta 180 lm/W, y temperatura de color seleccionable entre 4000K y 5000K. Disponible en dos versiones de potencia ajustable: 72/96/120W y 120/160/200W, lo que brinda mayor control energético.

Equipada con driver multivoltaje (100-277V), atenuación 0-10V y protección contra sobretensiones de 6kV fase-fase y fase-tierra, esta luminaria es la elección perfecta para quienes buscan rendimiento, flexibilidad y eficiencia en un solo producto.

Tabla de productos

Código	Referencia	Flujo Lum.	CCT	IRC	Tensión VAC	Poten.	Atenua.	Und. empaq.
VEL0379	VELUAG3120WADJ.70CCT65	21600/ 17200 /12900	4000/ 5000	80	100-277	120W/ 96W/ 72W	Si (0-10V)	1
VEL0380	VELUAG3200WADJ.70CCT65	21600/ 17200 /12900	4000/ 5000	80	100-277	200W/ 160W/ 120W	Si (0-10V)	1

Dimensiones



Especificaciones técnicas

Código	VEL0379	VEL0380
LED SMD	2835	
Voltaje/Frec	100-277VAC 50/60Hz	
Corriente nominal	550mA	820mA
Factor de Potencia	≥0.95	
Armónicos (THD)	<20%	
Potencia (W)	120/96/72	200/160/120
Eficacia (LPW)	180 (±10%) lm/W	
Protocolo de control	Si (0-10V)	
Flujo Luminoso (Lm)	21600 (±10%) 17200 (±10%) 12900 (±10%)	36000 (±10%) 28800 (±10%) 21600 (±10%)
Temp. de color (K)	Ajustable 4000 / 5000	
IRC	Ra≥80	
Distribución de luz	Ajustable 60° / 85° / 105°	
Temp. de operación	- 30°C ~ 50°C	
Humedad relativa	10% - 90% RH	
Vida útil	101.000Hrs@25°C@L70	
Chasis	Aluminio inyectado	
Difusor	Policarbonato	
Grado Protección IP	IP65	
Resis. al impacto IK	IK08	
Dimensiones (mm)	Ø269x181	Ø295x1877
Peso (Kg)	1,9±0,3	2,6±0,3
Garantía limitada	5 años	

Estructura de la referencia

VEL	Código de marca
UAG3	Familia de producto
120W/200W	Potencia
.80	IRC
CCT ajustable	Temp. de color
65	IP



ecolighting
vcp

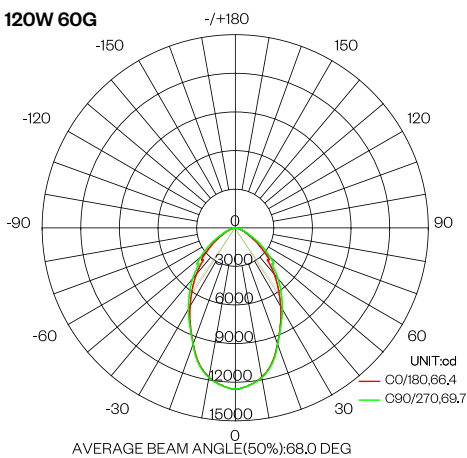
UFO

Adapt G3

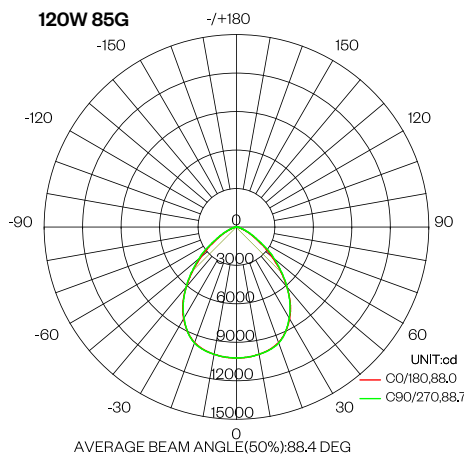
Ficha Técnica

Distribución fotométrica

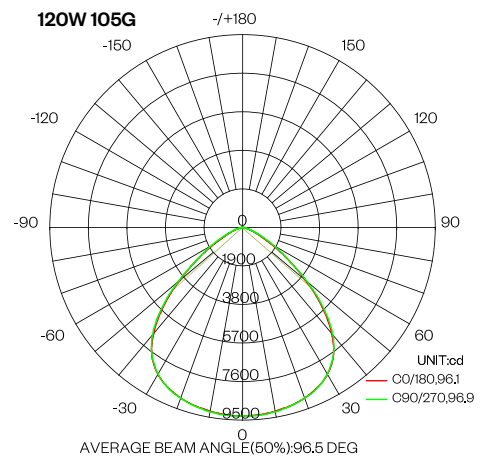
120W 60G



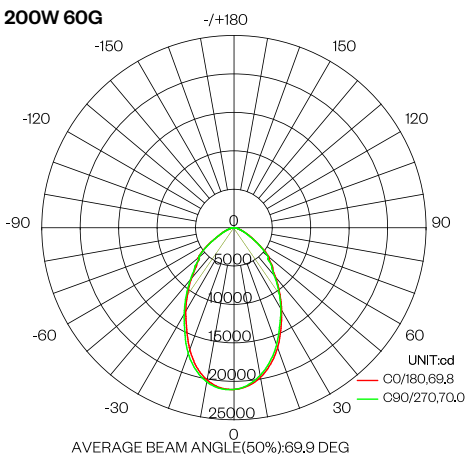
120W 85G



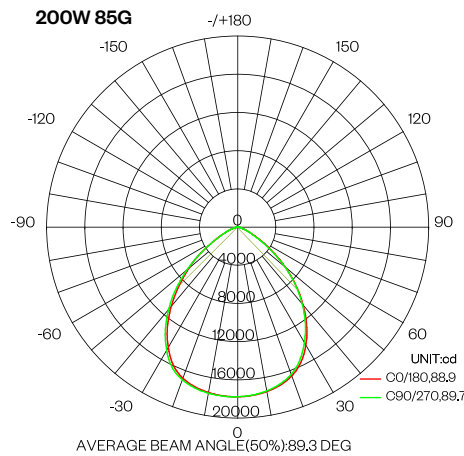
120W 105G



200W 60G



200W 85G



200W 105G

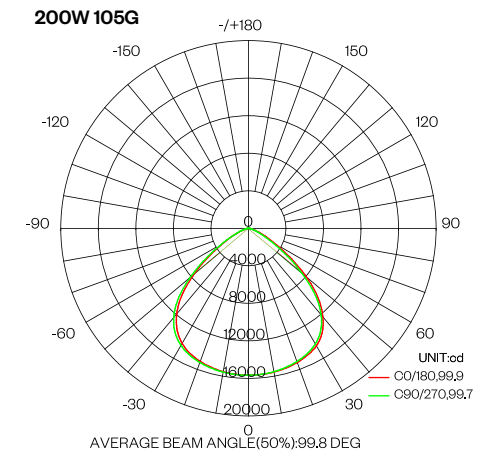


Diagrama de conexión

