

EVO START HIGHBAY

Luminario LED para uso industrial

Diseñada para mejorar la calidad de iluminación en bodegas, plantas de producción e instalaciones comerciales de grandes superficies y altura, fabricada en aluminio fundido a presión con acabado color negro y ópticas de policarbonato de alta transmitancia. Su cuerpo de aluminio permite una excelente disipación de calor. Eficacia de hasta 140 lm/W, instalación sobrepuesta con bracket o suspendida con gancho, garantía de 5 años.

Potencias disponibles

Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Temperatura de Color (K)	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Corriente. (A)	Ángulo de apertura / Beam Angle
P039218-05	EVO START HB	120	5 000	16 800	140	1.0 - 0.433	90°
P039220-05	EVO START HB	200	5 000	28 000	140	1.6 - 0.722	60°

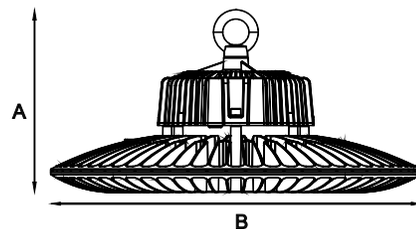
Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-20 - 45°C
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Hermeticidad / IP Protection	65
Factor de potencia / Power factor	>0.95	Garantía / Warranty	5 años / Years
Índice de reproducción color / Color rendering index	≥80	Tipo de montaje / Mounting type	Suspendido
Vida útil / Lifespan	50 000 h	Capacidad de atenuación / Dimming capability	0 - 10 V

Dimensiones

	A	B	*
EVO START 120W	175	320	
EVO START 200W	205	430	

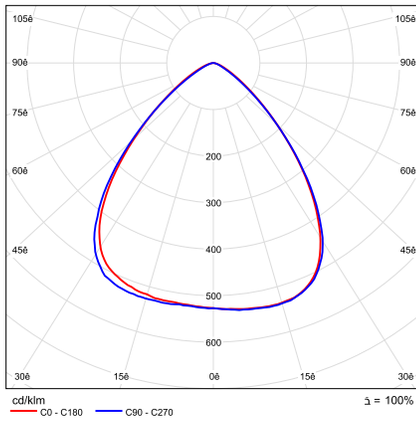
*Unidades en milímetros



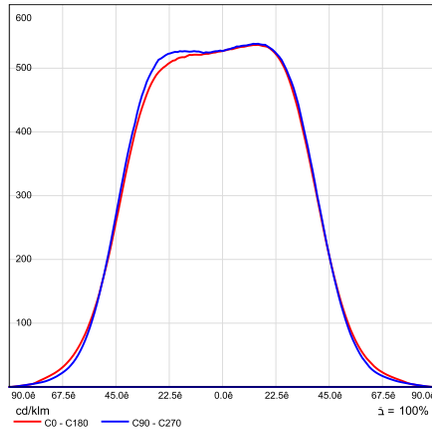
Curva Fotométrica

EVO START 120W

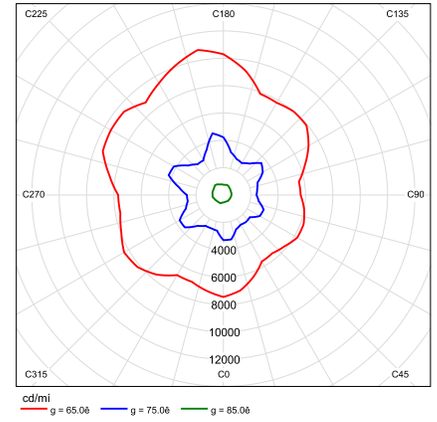
CDL Polar



CDL Lineal

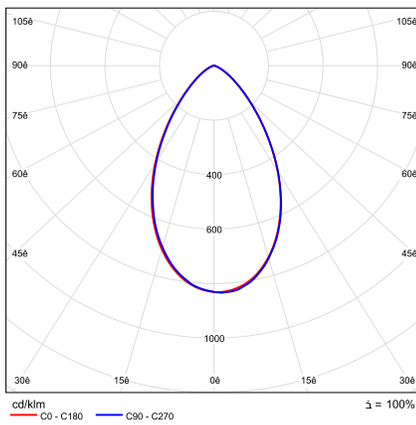


Densidad Lumínica

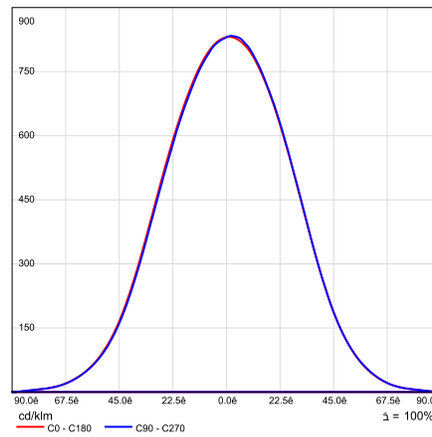


EVO START 200W

CDL Polar



CDL Lineal



Densidad Lumínica

