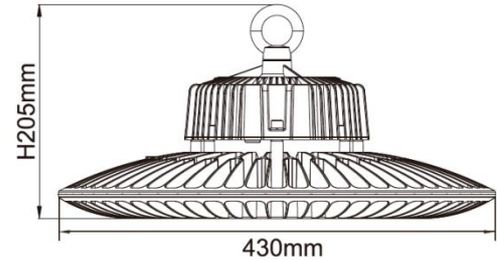
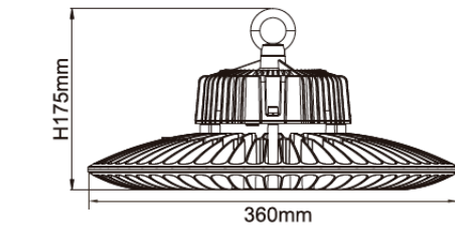


## Evo Start Highbay

Luminario Industrial para Interiores



### Información Técnica

Descripción Comercial	Evo Start Highbay 120W	Evo Start Highbay 200W
Código	P039218-1	P039220-1

### Características

Tipo	High Bay	High Bay
Material	Aluminio	Aluminio
Acabado	Negro Mate	Negro Mate
Atenuable	No	No
Garantía (Años)	5	5
IP	65	65

### Parámetros Eléctricos

Tensión de Operación (V)	120-277 V	120-277 V
Potencia (W)	120 W	200 W
Corriente Máxima (A)	1.0 A	1.7 A
Factor de Potencia (p.u.)	0.95	0.95
Frecuencia de Operación (Hz)	50/60 Hz	50/60 Hz

### Parámetros Fotométricos

Flujo luminoso - Nominal (lm)	15,900 lm	24,300 lm
Temperatura de Color (K)	5 000 K	5 000 K
Eficacia Luminosa (lm/W)	130 lm/W	120 lm/W
Ángulo de Apertura (°)	90°	60°
Rendimiento de Color (IRC)	>70	>70

### Condiciones de Operación

Temperatura Ambiente Máxima (°C)	40	40
Temperatura Ambiente Mínima (°C)	-20	-20
Posición de Operación	Universal	Universal
Equipo de Control	Driver Electronico Integrado	Driver Electronico Integrado

### Vida del luminario

Vida Promedio Útil (F50 L70)	50,000	50,000
------------------------------	--------	--------

### Empaque

Piezas por Caja	1	1
-----------------	---	---