

## LED High Bay

LED HIGH BAY 200W DL GC015

P23719



Luminaria tipo High-Bay para suspender, con driver independiente, instalación colgante con gancho y bajo peso. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de mantenimiento.

### CARACTERÍSTICAS

Diseño moderno con estructura robusta en aluminio inyectado que brinda una disipación de calor perfecta  
 Chip LED de alta eficiencia, confiabilidad y consistencia  
 Driver de alta calidad, seguridad y fiabilidad

### APLICACIONES

Bodegas, hangares y plantas de producción  
 Instalaciones interiores con alturas de montaje considerables



Ultra Resistente



### DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6000 K
Flujo luminoso	24100 lm
Ángulo de apertura	60°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	35000 h L70
Eficacia	121 lm/W

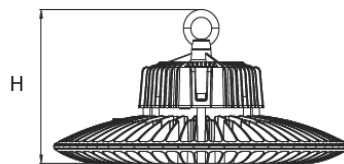
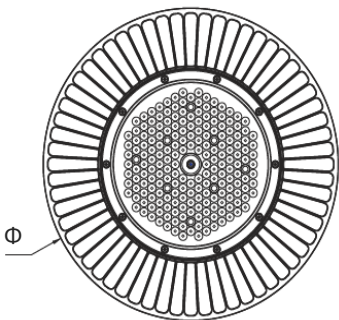
### DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro
Grado de protección	IP65   IK08
Dimensiones (DxH)	Φ320x169 mm
Peso neto	4.1 Kg
Tipo de montaje	Suspender
Chasis	Aluminio
Tipo de lentes	PMMA
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C

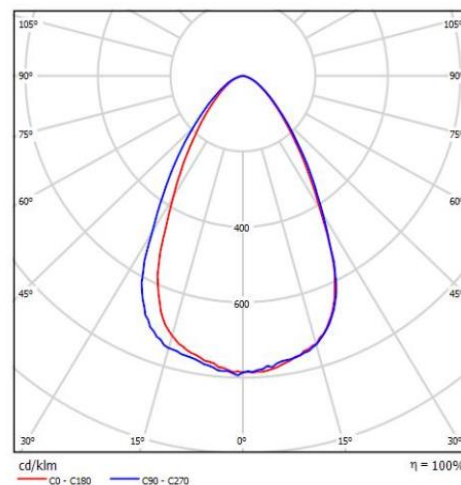
### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	200 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.91 A @ 220 V
Factor de potencia	>0.95
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Corriente constante
Atenuable	No

### DIMENSIONES



### FOTOMETRIA



Los valores indicados de Potencia y de Flujo Luminoso son nominales y tienen una tolerancia de ±10%.

Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 05/21.

Producto Ecológico: Permite ahorrar energía comparado con productos tradicionales. Libre de mercurio.