

LED High Bay

LED HIGH BAY 100W DL GC015

P23713



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	12600 lm
Ángulo de apertura	90°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	35000 h L70
Eficacia	126 lm/W

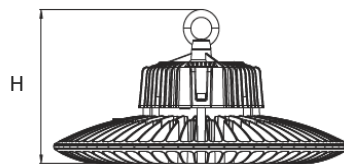
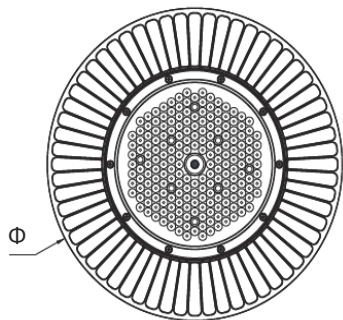
DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro
Grado de protección	IP65 I IK08
Dimensiones (DxH)	Φ230x153 mm
Peso neto	2.7 Kg
Tipo de montaje	Suspender
Chasis	Aluminio
Tipo de lentes	PMMA
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C

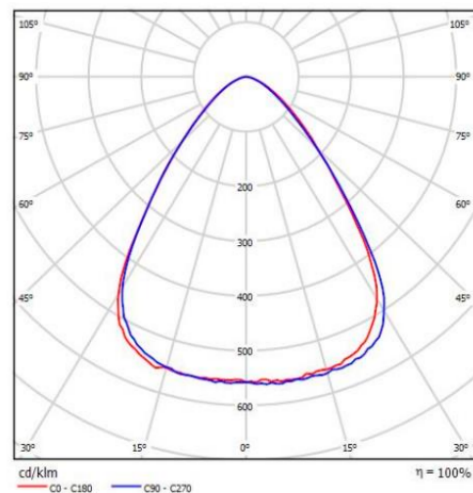
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	100 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.45 A @ 220V
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.