

LED High Bay

LED HIGH BAY 200W DL GC015 EMERG

P37942



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 y kit batería de emergencia

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 efectivo	24000 lm
Flujo luminoso emergencia	840 lm
Ángulo de apertura	60°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	40000 h L70
Eficacia	120 lm/W

DATOS FÍSICOS

Acabado	Negro
Grado de protección	IP65
Dimensiones (DxH)	Φ360x175 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
Potencia emergencia	7 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
Autonomía en emergencia	90 min
Atenuable	No

DIMENSIONES

FOTOMETRIA

