



LÁMPARA LED ALTA BAHIA INTERIOR

Potencia: 100W - 150 W, reemplaza hasta 250 - 600W MHL



Modelo - GXYZ-036

Estándar

hasta **100** LM/W
www.ledigcolombia.com

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Diseño estándar con caperuza y difusor de temperatura.
- Hecha de Aluminio, permitiendo ser una lámpara liviana, que disipa el calor y mas segura.
- Su eficiencia es de 100 Lm/W
- Chips LED Bridgelux / Epistar: 3 COB (50W c/u)
- Driver de alta eficiencia: DONE
- Disponible en CCT: 3000-6500K
- Diseño impermeable, Driver con grado de protección IP65.
- Multivoltaje en rango AC85-265V
- Disponible en ángulos de apertura de : 60°, 90° y 120°



INSTALACION:

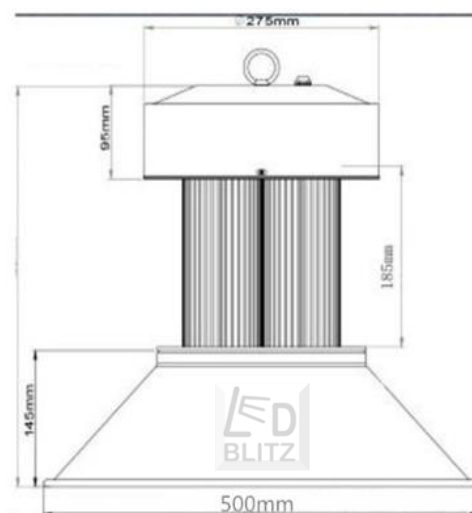
- Facil instalación y mantenimiento.
- Colgante.

APLICACIÓN

- Bodegas, salones de exhibición, postcosechas, canchas cubiertas, entre otros



DIMENSIONES



ciclo de limpieza recomendado: cada 12 meses



Controlador
inteligente



CHIP
COB



Sensor de
movimiento

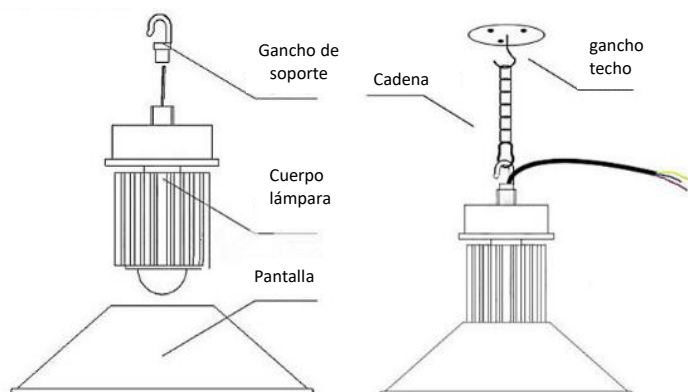


IP
65

CHIP LED

Al elegir los chips LED COB , el aporte de un solo lumen es a 100lm/W , con la base de la lámpara de aluminio y lentes sellados, con su excelente disipación de calor, es como si el chip LED se hubiera colocado en una unidad sellada. Por lo tanto, mantiene altos niveles de brillo con muy poco desvanecimiento. Las lentes selladas están hechas de PC con protección UV, son resistentes al envejecimiento y a los golpes; la distribución de la luz bien optimizada, hace que el área de iluminación sea más uniforme .



Componentes de Montaje**Medidas y especificaciones:**

Modelo	Carcasa (mm)	Luminosidad	Vida útil en Horas	Potencia	RA	Certificaciones	Voltaje	Peso Neto KG
G80-036	500*370	7840LM	50,000	80W	>80	CE RoHS FCC	AC85 - 265V	4
G100-036	500*390	12000LM		100W				4.8
G150-036	500*420	18000LM		150W				7



Carrera 15 No. 19-60 Interior C-07
Chía, Cundinamarca. Colombia
Tel: + 57 3203007000
E- mail: ventas@ledigcolombia.com

www.ledigcolombia.com