



Artmark LED

LEDing the Way

Usos y aplicaciones

Ideal para aplicaciones que se necesite luminarias energicamente potente pero eficientes y ahorrativas en consumo. Los usos típicos incluyen aplicaciones almacenes de distribución de gran altura, iluminación comercial, gimnasios, iluminación arena deportiva, iluminación supermercados.

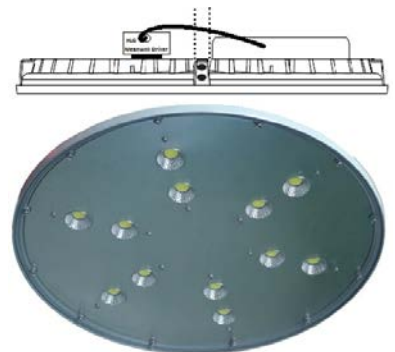
Características y Ventajas

- Alta luminosidad >91 Lm/vatio
- 50,000 horas de vidas que reduce los costos de mantenimientos al no tener que reemplazar bombillas y balastos.
- Puede reemplazar luminarias de haluro metálicos de 175, 250 & 400 vatios.
- Meanwell driver con rango operativo de voltaje 90Vac-305Vac lo que permite en la instalación y aplicaciones.
- LM 79 probados y certificados ETL.
- Carcaza sólida de aluminio con un diseño avanzado que evita el calentamiento excesivo.
- Para uso interior.
- Resistente a impactos y vibraciones.



Luminarias LED para Almacenes

Ref. No.	Descripción	Dimensiones	Peso
ARTHB15MV56GRY	150W Highbay Fixture 120~277V 5600K	20"x19"x8"	18 Lbs.
ARTHB20MV56GRY	200W Highbay Fixture 120~277V 5600K	20"x19"x8"	18 Lbs.

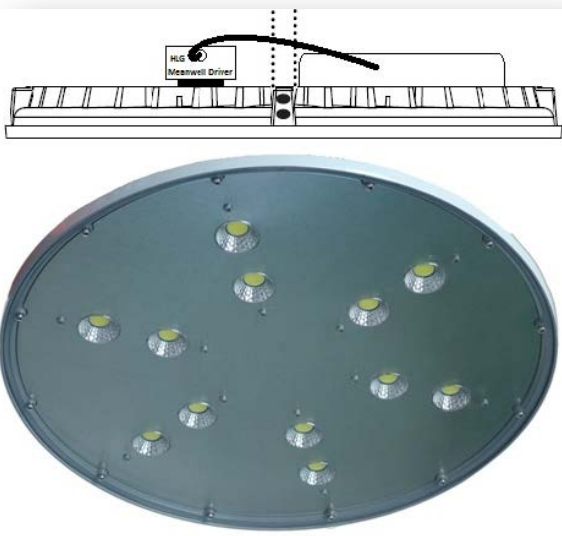




Artmark LED

LEDing the Way

150 Vatios Multivoltaje



Especificaciones

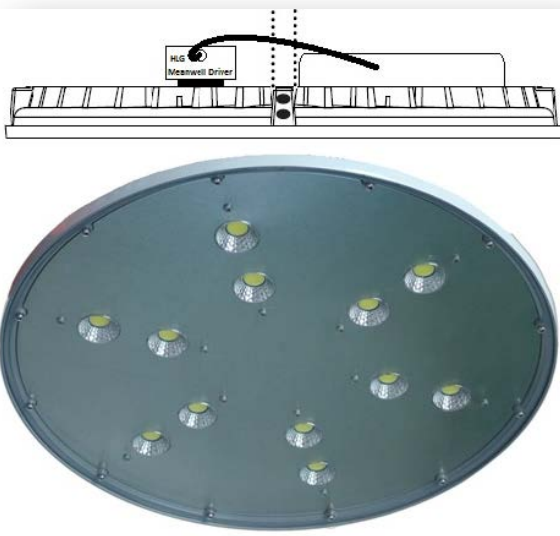
Luminosidad	9600~13600 Lm
Vatios	150W
Flujo luminoso	12-12.5v
LM/Vatio	> 91Lm/V
CRI	>72
Horas de vida	50,000 Hrs.
Voltaje	110~277Vac
Meanwell Driver	Certificación UL 8750 Reune 4Kv inmunidad a sobretensiones (IEC 61000-4-5)
K Temp.	5600K
T ° de Operación	-40°C ~ +70°C
Grado NEMA	IP 62 (Luminaria) IP 65 (Driver solamente)
# of LEDs	12 LED



Artmark LED

LEDing the Way

200 Vatios Multivoltaje



Especificaciones

Luminosidad	16600~18200 Lm
Vatios	200W
Flujo luminoso	10-20v
LM/Vatio	> 91Lm/V
CRI	>72
Horas de vida	50,000 Hrs.
Voltaje	110~277Vac
Meanwell Driver	Certificación UL 8750 Reune 4Kv inmunidad a sobretensiones (IEC 61000-4-5)
K Temp.	5600K
T ° de Operación	-40°C ~ +70°C
Grado NEMA	IP 62 (Luminaria) IP 65 (Driver solamente)
# of LEDs	12 LED