



# Artmark LED

LEDing the Way

## Usos y aplicaciones

Ideal para aplicaciones que deseen usar energía eficiente y ahorrrativas en consumo. Los usos típicos incluyen aplicaciones hornamentales, jardines, iluminacion de monumentos y letreros. Su uso puede ser residencial o comercial.

## Características y Ventajas

- Usa diodos de 1 vatio de alta luminosidad > 86Lm/Vatio.
- Fondo refractor en tres ángulos (25W, 40W y 60W)
- Certificación ETL, grado NEMA IP 67.
- 120~277 Vac de operación.
- Proyección de 50,000 horas de vidas.
- Resistente a impactos y vibraciones.
- Lente de Policarbonato.
- Cuerpo de aluminio duradero con terminado de capa de polvo.

## Reflectores de Pared

Ref. No.	Description	Dimmensions	Weight
GFWP25W56BR	25W LED 120~277Vac 5600K Color Café	10"x9"x8"	5 Lbs.
GFWP40W56BR	40W LED 120~277Vac 5600K Color Café	10"x9"x8"	5 Lbs.
GFWP60W56BR	60W LED 120~277Vac 5600K Color Café	10"x9"x8"	5 Lbs.
GFWP60W56WH	60W LED 120~277Vac 5600K Color Blanco	10"x9"x8"	5 Lbs.
GFWP150W5612768	150W LED 120~277Vac 5600K Color Gris	10"x9"x8"	5 Lbs.

60W



40W



150W



25W

