



Número en Catálogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

BarnGuard LED

Luminario de Seguridad



El luminario de seguridad BarnGuard LED que cuenta con una forma clásica de tecnología LED, ideal para actualizar la base antigua de luminarios instalados de vapor de mercurio o sodio de alta presión (HPS). Los luminarios de seguridad BarnGuard LED cuentan con luz blanca de alta calidad que los hace ideales para reemplazar la luz ambar de HPS. Y con hasta 7,900 lúmenes, hay suficiente luz para reemplazar luminarios de vapor de mercurio de hasta 175W mientras ahorra hasta 80% en costos de energía. Con una vida útil esperada de más de 10 años, el BarnGuard LED es una verdadera solución libre de mantenimiento.

NOM



CARACTERÍSTICAS:

- Reemplaza lámparas de vapor de mercurio de 175W, con hasta 80% en ahorro de energía.
- Combina una forma clásica ahora con tecnología LED. Recupera su inversión en dos años.
- Fococelda integrada MVOLT (120V-277V) para operación nocturna.

Número en catálogo	UPC	Descripción	Reemplaza hasta	Lúmenes	Watts	Voltaje	CCT	Acabado	Palets
BGR LED P1 40K MVOLT PER DNA	194994252542	Luz de seguridad	Vapor de mercurio de 175W	4,700	36W	120V-277V	4000K	GRIS	96
BGR LED P2 40K MVOLT PER DNA	194994252559	Luz de seguridad	Vapor de mercurio de 175W	7,900	56W	120V-277V	4000K	GRIS	96
BGR LED P2 50K MVOLT PER DNA	194994252573	Luz de seguridad	Vapor de mercurio de 175W	7,900	56W	120V-277V	4000K	GRIS	96

Hay más configuraciones disponibles. Siga [este vínculo](#) o visite www.acuitybrands.com y busque [BGR LED](#).

Accesorios: <i>Se piden con número de catálogo diferente.</i>	
OMA	Brazo Galvanizado de montaje
Código CI	*136XUY
Código UPC	00745973700907



Especificaciones

USO PREVISTO:

El ahorro de energía, la larga vida útil y el diseño fácil de instalar del BGR LED lo convierten en la opción inteligente para la iluminación de calles y callejones, granjas, puertas, caminos y patios montados en edificios o postes para cualquier instalación comercial o residencial. Utilice la opción BGR P1 para obtener el mejor ahorro de energía y la BGR P2 para una iluminación máxima. Entrada MVOLT (120V-277V) para aplicaciones residenciales y comerciales. Clasificado para funcionar en temperatura ambiente de hasta 40°C (104°F).

CONSTRUCCIÓN:

Housing de aluminio fundido a presión con lente de policarbonato resistente al impacto. El luminario está sellado contra la humedad y los contaminantes ambientales.

ELÉCTRICA:

Los LEDs con ahorro de energía, están montados en un disipador de aluminio integral para maximizar la disipación de calor y promover una larga vida útil para el LED (L70/100,000 horas a 25°C). Protección contra sobretensiones de 6kV. La fotocelda de media vuelta MVOLT (120V-277V) totalmente reemplazable.

INSTALACIÓN:

Se monta directamente en postes de madera y metal, usando (3) pernos de 2" (incluidos) o se puede usar con un brazo de montaje existente de 1-5/8". También se puede instalar con el brazo de montaje OMA de Lithonia Lighting (se vende por separado).

LISTADOS:

Listado UL según los estándares de seguridad de EUA y Canadá para ubicación húmeda. Producto calificado por DesignLights Consortium® (DLC). Por favor vea la Lista de Productos Calificados de DLC en www.designlights.org/QPL.

GARANTÍA:

Garantía limitada de 5 años. Los términos completos de la garantía se encuentran en: www.acuitybrands.com/CustomerResources/Terms_and_conditions.aspx

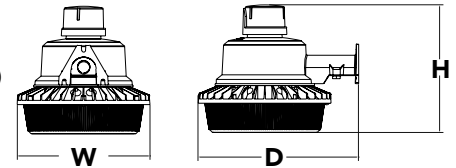
Nota: El rendimiento real puede variar según la aplicación y entorno del usuario final. Todos los valores son de diseño o típicos, medidos bajo condiciones de laboratorio a 25°C. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Dimensiones

Todas las dimensiones están en pulgadas (centímetros) a menos que se indique lo contrario.

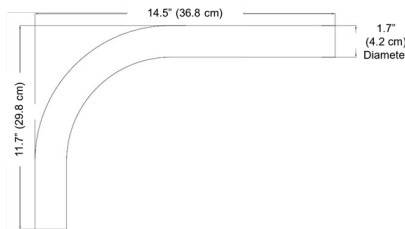
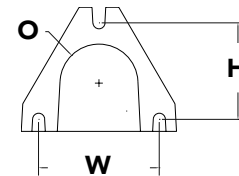
TDD2:

Ancho(W): 9-1/2" (24.0 cm)
Alto(H): 9-1/8" (23.0 cm)
Profundidad(D): 11-3/8" (29.0 cm)
Peso: 4.8 lbs. (2.17 kg)



PLACA TRASERA:

Ancho(W): -3/4" (7 cm)
Alto(H): 2-1/4" (5.6 cm)
Apertura: 1-3/4" (4.5 cm)



Para más información escríbenos a:
marketinglatam@acuitybrands.com



AcuityBrandsLatinoamérica



Acuity Brands LATAM



AcuityBrandsEspañol



www.acuityacademy.com.mx