



Número de Catálogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

EXR & EXG

Señalización de salida

Los letreros de salida Lithonia Lighting® EXG / EXR LED son ideales para aplicaciones de iluminación de emergencia, como escaleras y pasillos. El letrero se entrega con una cara frontal y una placa adicional, disponible en letras verdes y rojas. Ideal para iluminar de manera segura hacia la salida. Montable en muro o techo. Batería de emergencia con duración de 90 minutos en caso de pérdida de energía



SALIDA EL SALIDA M6 NOM M6



SALIDA EL NOM SALIDA M6

CARACTERÍSTICAS:

- Interruptor de prueba e indicador de estado para bajo mantenimiento.
- UL áreas húmeda interiores de 10 ° C a 40 ° C
- Para uso con doble tensión 120 / 277VAC



Catálogo	UPC	Descripción	Tensión	Potencia		Amps		Pallet Qty	Carton Qty
				120	277	120	277		
EXG EL SALIDA M6 NOM	784231874851	Salida en color verde con batería de respaldo	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6
EXR EL NOM SALIDA M6	784231874738	Salida en color rojo con batería de respaldo	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6
EXR LED M6	784231874684	Exit en color rojo, únicamente AC	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6
EXG LED M6	784231874806	Exit en color verde, únicamente AC	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6
EXR LED EL M6	784231874738	Exit en color rojo con batería de respaldo	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6
EXG LED EL M6	784231874851	Exit en color verde con batería de respaldo	120/277	1.0W	1.0W	0.9	0.09	360	6



Especificaciones

USO DESTINADO:

Señalización LED de salida para marcar los medios de egreso en conformidad con la Norma Oficial Mexicana

CONSTRUCCIÓN:

Carcasa moldeada por inyección, retardante de flama, de alto impacto, termoplástica con componentes de diseño de ajuste a presión para una instalación fácil. Patrón universal de caja J. Cheurones universales fácilmente removibles para indicar la dirección. Totalmente ensamblado con una cara y cara frontal adicional para facilitar la conversión de campo a doble cara.

Letras de 15.24 cm de altura con trazo de 1.9 cm, con clasificación de distancia de visualización de 30.48 m., basada en normas UL924.

ÓPTICA:

La vida promedio de la luz LED es de 10 años.

ELÉCTRICA:

Doble entrada de voltaje de 120V o 277V CA. Salida de emergencia con o sin batería. El modelo de emergencia incluye interruptor de prueba, indicador de estado y batería recargable.

Batería: libre de mantenimiento de Ni-CAD proporciona 90 minutos de energía de emergencia.

INSTALACIÓN

Montaje a techo, muro y lateral (canopi incluido).

CERTIFICACIÓN:

Cuenta con certificado NOM.

Clasificación UL. Cumple con las normas de iluminación UL 924, NFPA 101, NFPA 70-NEC y OSHA. Clasificación estándar para lugar húmedo interior de 10°C a 40°C.

GARANTÍA:

2 años de garantía limitada. (La batería se prorratea.) Términos completos de la garantía en: www.acuitybrands.com/CustomerResources/Terms_and_conditions.aspx

Todos los equipos de seguridad vital, incluida la iluminación de emergencia para rutas de egreso, deben tener mantenimiento, servicio y pruebas de acuerdo con todos los códigos locales y de la Asociación Nacional de Protección Contra Incendios (NFPA). No realizar el mantenimiento, servicio o las pruebas necesarias podría poner en peligro la seguridad de los ocupantes y anulará todas las garantías.

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

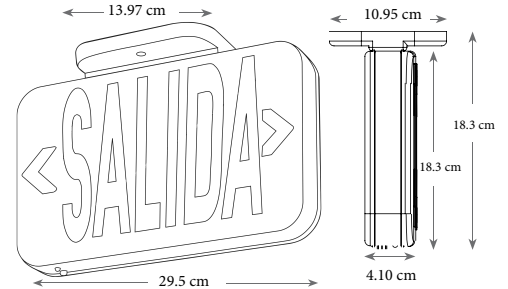
Dimensiones

Largo: 29.5 cm

Ancho: 4.1 cm

Altura: 18.3 cm

Peso: 1 kg



AcuityBrandsLatinoamérica



Acuity Brands LATAM



AcuityBrandsEspañol

ACUITY
ACADEMY www.acuityacademy.com.mx
LATINOAMERICA