

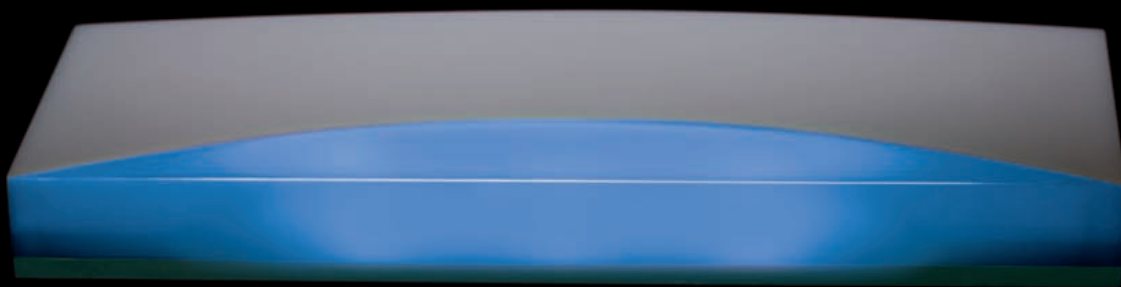
 **GLASS**
LUMINARIAS DE EMERGENCIA



SERIE GLASS



SEÑALIZACIÓN ■ COLORES DE LEDS DISPONIBLES



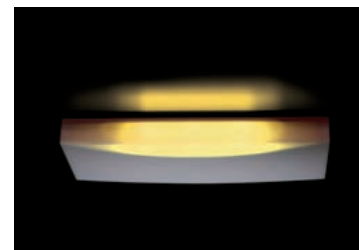
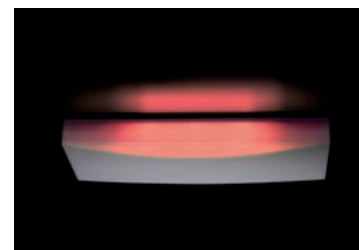
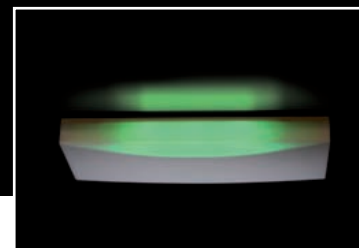
► Materiales e instalación

Las luminarias de la serie GLASS están fabricadas enteramente en policarbonato, disponiendo de un grado de estanqueidad IP44 (IP65 mediante caja accesoría). La electrónica utilizada es de última generación ofreciendo una amplia gama de flujos luminosos y autonomías, tanto en versiones No Permanentes como Combinadas.

Su instalación y mantenimiento son sencillos y rápidos, al incluir un sistema de pre-placa a la que se conecta el aparato.

Diversos accesorios y acabados permiten la adaptación de las luminarias a todo tipo de montajes y ambientes.

El difusor y la banderola a doble cara se ofrecen en acabados transparente, opal fuerte y opal suave.



Efectos luminosos - Semiempotrado

GLASS



G-100-FB

► Integración arquitectónica

La serie GLASS es la nueva gama de luminarias de emergencia LUZ NOR de diseño profesional y depurado acabado, acorde con las tendencias más vanguardistas.

Los tres LEDs que incorporan, además de cumplir la función de señalización, forman parte de la propia estética del aparato, al inundar con su luz la parte curva del difusor. El color estándar de la señalización es blanco, si bien en diversos modelos se ofrece la posibilidad de colores verde, azul, ámbar o rojo, proporcionando una personal y novedosa imagen de la luminaria.

La serie GLASS está preparada para integrar, en un futuro próximo, la función de Autotest, para el control y mantenimiento local o Test Centralizado a través de ordenador.

MODELOS NO PERMANENTES

MODELO	LÚMENES	EMERGENCIA	TIPO	🕒	COLOR LEDs
G-100-TB	100	6W	NP	1h	B
G-160-TB	160	6W	NP	1h	B V Y R A
G-230-TB	230	6W	NP	1h	B
G-300-TB	300	6W	NP	1h	B V Y R A
G-360-TB	360	11W	NP	1h	B
G-440-TB	440	11W	NP	1h	B V Y R A
G-520-TB	520	11W	NP	1h	B
G-610-TB	610	11W	NP	1h	B V Y R A
G-70-2-TB	70	6W	NP	2h	B
G-110-2-TB	110	6W	NP	2h	B
G-150-2-TB	150	6W	NP	2h	B V Y R A
G-200-2-TB	200	6W	NP	2h	B
G-250-2-TB	250	6W	NP	2h	B
G-300-2-TB	300	6W	NP	2h	B V Y R A
G-100-3-TB	100	6W	NP	3h	B V Y R A
G-130-3-TB	130	6W	NP	3h	B
G-160-3-TB	160	6W	NP	3h	B
G-200-3-TB	200	6W	NP	3h	B V Y R A

MOD. G - 1 3 0 - 3 - T B

TIPO DE DIFUSOR

T: Transparente

S: Opal Suave (flujo -5%)

F: Opal Fuerte (flujo -27%)

COLOR LEDs

B: Blanco **R:** Rojo

V: Verde **A:** Azul

Y: Ámbar

NOTA

Para solicitar referencias distintas a las señaladas en las tablas se deben cambiar los caracteres referentes al tipo de difusor y/o el color de los LEDs, por la letra que represente el acabado deseado.

G-100P-TB



MODELOS COMBINADOS

MODELO	LÚMENES	EMERGENCIA	TIPO	🕒	COLOR LEDs
G-100P-TB	100	6W	C	1h	B
G-160P-TB	160	6W	C	1h	B V Y R A
G-230P-TB	230	6W	C	1h	B
G-300P-TB	300	6W	C	1h	B V Y R A
G-110P-2-TB	110	6W	C	2h	B
G-150P-2-TB	150	6W	C	2h	B V Y R A
G-200P-2-TB	200	6W	C	2h	B
G-250P-2-TB	250	6W	C	2h	B
G-300P-2-TB	300	6W	C	2h	B V Y R A
G-100P-3-TB	100	6W	C	3h	B V Y R A
G-130P-3-TB	130	6W	C	3h	B
G-160P-3-TB	160	6W	C	3h	B
G-200P-3-TB	200	6W	C	3h	B V Y R A

MOD. G - 1 3 0 - 3 - T B

TIPO DE DIFUSOR

- T: Transparente
- S: Opal Suave (flujo -5%)
- F: Opal Fuerte (flujo -27%)

COLOR LEDs

- B: Blanco
- V: Verde
- Y: Ámbar
- R: Rojo
- A: Azul

NOTA

Para solicitar referencias distintas a las señaladas en las tablas se deben cambiar los caracteres referentes al tipo de difusor y/o el color de los LEDs, por la letra que represente el acabado deseado.

ACCESORIOS/ RÓTULOS Y PICTOGRAMAS



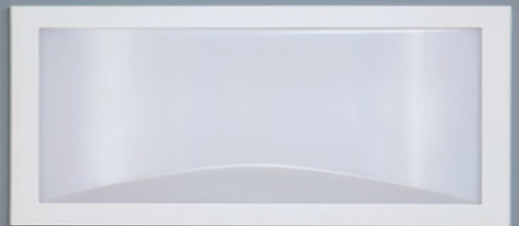
BE-G Caja Estanca IP65



CS-G Conjunto de suspensión + **R15**



BG-S Banderola Opal Suave + **P8**



MG-B Marco enrasar Blanco

ACCESORIOS

- MG-B Marco enrasar Blanco
- MG-C Marco enrasar Cromo
- BE-G Caja estanca IP65
- CE-G Caja de recibir en obra
- MS-G KIT para semiempotrar
- BG-T Banderola Transparente
- BG-S Banderola Opal Suave
- BG-F Banderola Opal Fuerte
- CS-G Conjunto de suspensión

RÓTULOS Y PICTOGRAMAS

- R12 - Flecha
- R13 - Salida + Flecha
- R14 - Salida
- R15 - Salida de emergencia
- R16 - Exit
- P7 - Persona + Flecha derecha + Puerta
- P8 - Persona + Flecha abajo + Puerta
- P9 - Persona + Flecha izquierda + Puerta
- P10 - Flecha derecha + Escalera
- P11 - Flecha abajo + Escalera
- P12 - Flecha izquierda + Recinto flecha abajo

GLASS



LUZNOR

Desarrollos Electrónicos, S.L.

C/ Paduleta, 47 • 01015 Vitoria-Álava (España)

Tfno. 945 200 961 • Fax. 945 200 971

luznor@luznor.com

www.luznor.com