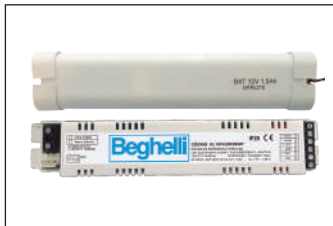


LUCE LED



El driver de emergencia para módulos LED, permite convertir una luminaria tipo LED en una de emergencia. Puede actuar de modo permanente o no permanente. Apto para luminarias LED con alimentador de corriente constante.

KL1510



Driver de emergencia para LED 120-277V 50/60HZ, Batería Ni-Cd. Fabricado bajo las normas: UNE-EN 61347-2-7 y UNE-EN 60598-2-22. Protección contra descarga de batería y sobreintensidad.

UP LED

IP65 IK07



Para sobreponer a techo o muro. Iluminación de emergencia o mantenida. Cuerpo de policarbonato, empaque de silicón. Con microprismas que maximizan luz y evitan el deslumbramiento. Ideal para áreas húmedas.

4W

PACO



Sobreponer a muro o techo. Dos cabeceras redondas dirigibles. Cuerpo resistente al impacto. Ideal para áreas de servicio, industrias, oficinas, escuelas, y boutiques.

1.8W

ECCO LUNA LED



Cuerpo de policarbonato, resistente a la corrosión y a la flama. Con clips para impedir manipulación externa. Lámparas ajustables. Difusor de policarbonato autoextinguible. Con sistema Autotest

XLP LED



Sobreponer a muro o techo. Dos cabeceras cuadradas dirigibles. Resistente al impacto, corrosión y flama. Ideal para áreas húmedas, de servicio, industrias, oficinas, escuelas.

2x1W

PLURALUCE®

SANITATION LISTED HZ NEMA 4X



Para sobreponer en muro o techo. Iluminación mantenida o emergencia. Ópticas simétrica/asimétrica. PLURALUCE HZ: áreas clasificadas. PLURALUCE WP: NEMA 4X & áreas alimenticias. PLURALUCE: para interiores.

TEMPESTAT™ LED ECO

SANITATION LISTED IP65



Sobreponer o empotrar. Iluminación mantenida y emergencia. Con sistema autotest. Resistente a corrosión y vandalismo. Certificación para áreas alimenticias. Ideal para la industria.

11W

BOLLA

SANITATION LISTED NEMA 4X



Sobreponer en muro o techo. Cuerpo de aluminio inyectado a presión. Cargador protegido ante cortocircuitos y apagones. BOLLA WP: NEMA 4X y áreas alimenticias. BOLLA: para interiores.

BRAVADO®

SANITATION LISTED HZ IP66 NEMA 4X



Sobreponer en muro o techo. Cuerpo en aluminio. Lente de policarbonato resistente al impacto, interruptor de prueba magnético y auto-test. BRAVADO HZ: áreas clasificadas. BRAVADO: industria y áreas alimenticias.

EDT

NEMA
4X



Sobreponer a muro o techo.
Reflectores dirigibles de termoplástico.
Fabricado en fibra de vidrio NEMA 4X.
Resistente al impacto.
Ideal para hoteles, escuelas, oficinas,
bancos, industrias.

Varias potencias

EST



Sobreponer a muro o techo.
Reflectores dirigibles de termoplástico.
Fabricado en acero de calibre 20.
Panel frontal desmontable. Para
interiores: hoteles, escuelas, oficinas,
bancos, industrias, bodegas.

Varias potencias

VA4



Montaje en techo o muro.
Resistente a la flama y corrosión.
Texto en 1 ó 2 caras.
"SALIDA" color verde o rojo.
"EXIT" color verde o rojo.
Para interiores.

3W

XCL LED



Sobreponer en muro.
Resistente a la flama y corrosión.
"SALIDA" color verde o rojo.
"EXIT" color verde o rojo.
Ideal para oficinas, corredores,
recepciones, hoteles, cines, centros
comerciales.

2x1W

FORMA



Montaje en techo o muro.
Cuerpo de termoplástico.
Flechas desprendibles.
Cara frontal de aluminio cepillado.
"EXIT" color verde o rojo.
Para interiores.

1.5W

LC1-ECCO



Montaje en techo o muro.
Cuerpo fabricado en aluminio.
Una o dos caras.
Flechas desprendibles.
"EXIT" color verde o rojo.
Para interiores.

1.5W

CURVA



Montaje en techo o muro.
Cuerpo en extrusión de aluminio,
ajustable hasta 90°.
Panel de acrílico transparente, 1 cara.
"EXIT" color verde o rojo.
"SALIDA" color verde o rojo.
Para interiores.

2W

CYCLONE



Sobreponer a techo.
Cuerpo fabricado en extrusión de
aluminio. Panel de texto de acrílico
transparente, en varios acabados.
"SALIDA" 2 caras, color rojo o verde.
"EXIT" 2 caras, color rojo o verde.
Para interiores.

WLX

SANITATION LISTED NEMA
4X



Sobreponer en techo o muro.
Cuerpo totalmente sellado, fabricado
en fibra de vidrio resistente a la
corrosión y humedad. Con válvula de
respiración al costado que
controla la temperatura interna.
Lente de policarbonato.
"EXIT" color verde o rojo, 1 ó 2 caras.

ROBUSTO SEÑALIZACIÓN

HZ NEMA
4X



Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D.
Clase I, Zona 2, IIA, IIB, & IIC: T1 & T2.
Resistente a corrosión y vandalismo.
Soporta entornos peligrosos.
"SALIDA" color rojo o verde.
"EXIT" color rojo o verde.
Sobreponer en muro.

EMERGENCIA

ROBUSTO COMBO

HZ NEMA
4X



Clase I, División 2 Grupos A, B, C, D.
Clase I, Zona 2, IIA, IIB & IIC: T1 & T2.
Resistente a corrosión y vandalismo.
Soporta entornos peligrosos.
Dos cabezas de termoplástico.
"SALIDA" color rojo o verde.
"EXIT" color rojo o verde.

EMERGENCIA

ROBUSTO UNIT

HZ NEMA
4X



Clase I, División 2 Grupos A, B, C, D.
Clase I, Zona 2, IIA, IIB & IIC: T1 & T2.
Resistente a corrosión y vandalismo.
Soporta entornos peligrosos.
Dos cabezas de termoplástico.

EMERGENCIA