



KOLFF se reserva el derecho a modificar estas especificaciones, sin previo aviso.
*Superficie aproximada, dependerá de altura, arquitectura y colores ambientes.

El contenido de este catálogo es de propiedad intelectual de KOLFF

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA **EUROSAFE**

Equipo señalizador para evacuación, anti-pánico y para trabajos peligrosos

Diseño para montaje en muro

Autonomía de **4 Hrs.**

Encendido automático ante cortes de energía eléctrica

KOLFF
energy. quality

Seguridad antipánico

Una lámpara de emergencia KOLFF tiene como principal finalidad proporcionar luz y guía en vías de evacuación, para que se pueda desocupar un establecimiento o lugar de trabajo con seguridad y calma.

Alta confiabilidad

Este sistema de emergencia respalda a las empresas y diversas instalaciones que requieren de un sistema de soporte en el alumbrado y seguridad ante cortes de energía eléctrica.

Durabilidad

KOLFF ofrece productos eficientes, que a su vez reducen el consumo de energía y cuya calidad y resistencia son para toda la vida.

The background of the entire page is a photograph of a large auditorium or theater. The seating consists of rows of red upholstered chairs facing a stage area. The stage has a red curtain and a small podium. The ceiling is dark with many recessed lights, some of which are illuminated, demonstrating the emergency lighting system.

KOLFF
energy. quality

EUROSAFE

Equipo autónomo no permanente

Tecnología LED de alta eficiencia

- Apto para instalación en ambientes interiores, exteriores húmedos y polvorrientos
- Montaje en muro o techo
- Encendido automático ante cortes de energía
- Garantía KOLFF



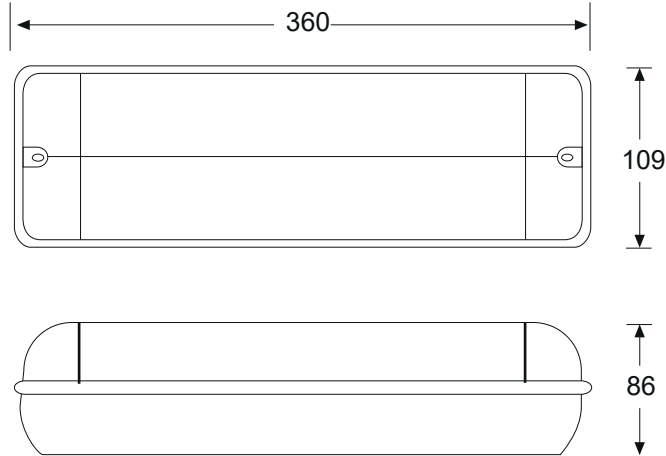
CÓDIGO DARTEL: 278408117

Aplicación	Uso	Índice de Protección	Batería	Norma
► Antipánico ► Evacuación	► Interior ► Exterior	IP-65	CE F	► UNE 1838, EN 60598-2-22

Especificaciones

Modelo	KOLFF EUROSATE
Tipo	Equipo autónomo no permanente
Aplicación	Señalización, evacuación, antipánico y trabajos peligrosos
Luminaria	LED
Consumo	1 W
Difusor	Polícarbonato transparente
Flujo luminoso total	100 lúmenes (lm)
Superficie iluminada	17 mts ²
Alimentación	230 V 50 / 60 Hz
Autonomía	4 Hrs.
Batería	Níquel - Cadmio sellada, libre de mantenimiento y vida útil mínima de 4 años Ni-Cd 3,6V/750mAh
Cargador	Automático
Tiempo de carga	24 Hrs.
Cuerpo	Polímero ABS autoextinguible
Indicadores luminosos	Alimentación 220 VAC, carga y descarga de la batería
Índice de protección	IP-65
Peso	844 gr.

Dimensiones (mm)



KOLFF®

energy. quality

KOLFF Chile

Av. Presidente Eduardo Frei
Montalva 8551 Quilicura,
Santiago, Chile
+56 2 2570 6300
www.kolff.cl

KOLFF Perú

Av. Andrés Aramburú 511,
San Isidro, Lima
+51 12089170
www.kolff.com.pe

KOLFF España

Calle Ing. Torres Quevedo 20,
28022 Madrid.
+34 608078895
www.kolff.es

KOLFF Argentina

México 3869,
Buenos Aires.
+54 1149329723
www.kolff.com.ar

KOLFF Brasil

Av. Nossa Senhora Do Sabará 209,
Vila Sofia, São Paulo.
+55 1155241029
www.kolff.com.br

KOLFF EEUU

500 East Broward Boulevard Suite 1710,
Fort Lauderdale, Florida.
+1 9548482858
www.kolff-e.com