

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 4Hrs

Encendido automático ante cortes de energía eléctrica

20 22

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.

KOLFF[®]
energy.quality

EUROSAFE

Equipo autónomo no permanente

Tecnología LED de alta eficiencia

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



Código: SESE0021

Consumo: 8W

3Hrs

IP-65

Aplicación	Uso	Luminaria
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Señalización ▶ Antipánico ▶ Evacuación 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Exterior ▶ Interior 	 <ul style="list-style-type: none"> ▶ UNE 20-392-93, en 60598-2-22, EN 60598-1, EN 55015, EN61000-3-2, EN 61547
Índice de Protección	Batería	
		

Pictogramas opcionales SEIA0007

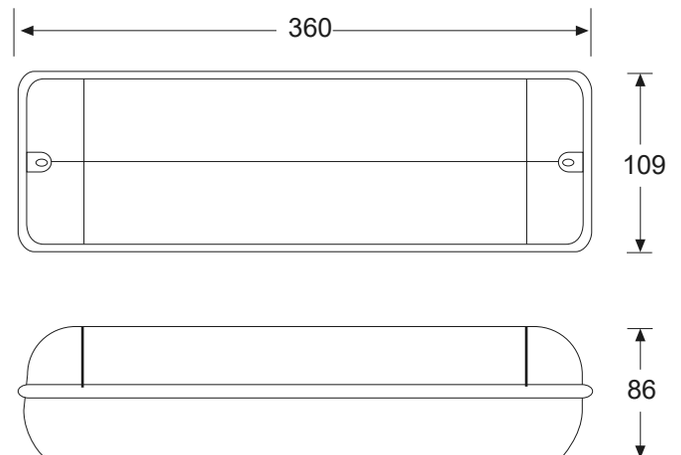


*Va incluido en el equipo Adhesivo genérico

Especificaciones

Modelo	KOLFF EUROSAFE
Tipo	Equipo autónomo no permanente
Aplicación	Señalización, evacuación, antipánico y trabajos peligrosos
Luminaria	ED
Consumo	8W
Difusor	Polícarbonato transparente
Flujo luminoso total	70 lúmenes (lm)
Superficie iluminada*	20 mts ²
Alimentación	230 V 50/60 Hz
Autonomía	3 Hrs.
Batería	Plomo - 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 es una empresa certificada ISO 9001:2008

Pliego Técnico Normativo-RTIC N08-Sistemas de Emergencia

KOLFF®

energy . quality

KOLFF Chile

Casa Matriz
Av. Puente Verde 1901,
Quilicura, Santiago.
+56 2 2570 6300
www.kolff.cl

KOLFF Perú

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

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 España

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

KOLFF EE. UU.

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

Iluminación de emergencia • Respaldo Eléctrico UPS