

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

KC-2000 INOX

Equipo diseñado para iluminar áreas interiores o exteriores en ambientes industriales y mineros extremos: húmedos, polvorientos o fuertemente corrosivos.

*Superficie iluminada **980 mts²**

*Superficie iluminada para **trabajos peligrosos 120mts²**

Autonomía **5 Hrs.**

KOLFF®
energy.quality

Seguridad

Una lámpara de emergencia KOLFF proporciona la intensidad de luz óptima y no directa a maquinaria u operadores de recintos industriales para una segura evacuación.

Calidad robusta

Este sistema de emergencia respalda a toda instalación que requiera un soporte ante cortes de energía inesperados, ofreciendo productos eficientes que responden y perduran en el tiempo

Resistencia

KOLFF ofrece productos con los más altos estándares de durabilidad para ambientes extremos y exigentes, que a su vez reducen el consumo de energía y cuyos materiales son para toda la vida.



KOLFF[®]
energy . quality

KC-2000 INOX

Iluminación de emergencia, industria y minería

- Encendido automático e instantáneo ante cortes de energía eléctrica
- Autonomía 5 Hrs.
- Focos LED de alta potencia
- Gabinete de acero inoxidable
- Montaje Mural
- Garantía KOLFF



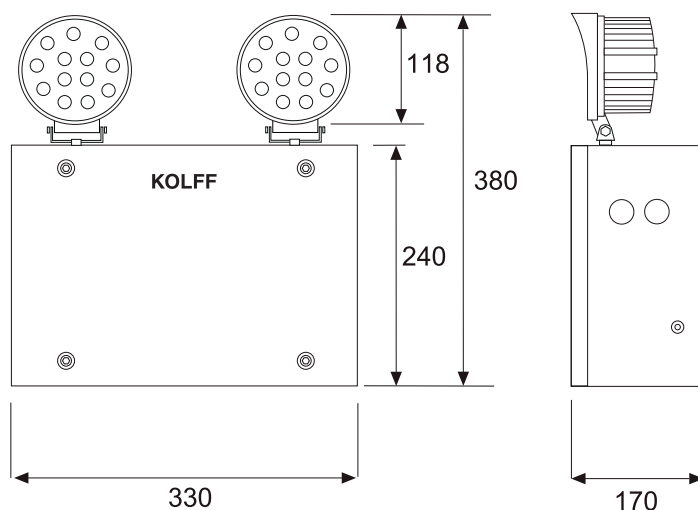
CÓDIGO DARTEL: 278413117

Aplicación	Uso	Indice de Protección	Batería	Norma
► Trabajos Peligrosos ► Antipánico ► Evacuación	► Interior ► Exterior	IP-65 NEMA 4X	CE	► UNE 1838, EN 60598-2-22

Especificaciones

Modelo	KC 2000 INOX LED
Tipo	Equipo autónomo no permanente
Aplicación	Evacuación, antipánico y trabajos peligrosos
Luminaria	Focos LED de alta potencia
Consumo	2 x 28 w
Flujo luminoso total	3460 Lúmenes
*Superficie iluminada	980 mts ²
*Superficie iluminada para trabajos peligrosos	120 mts ²
Alimentación	220 VAC
Autonomía	5 Hrs.
Batería	12 V sellada y libre de mantención
Cargador	Automático CSD (protección de sobrecarga y descarga profunda de la batería)
Tiempo de carga	24 Hrs.
Gabinete	Acero inoxidable, terminación acero pulido
Indicadores luminosos	Alimentación 220 VAC, carga y descarga de la batería
Índice de protección	IP-65, NEMA 4X
Peso	17 Kg.

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 EE.UU

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

Iluminación de emergencia • Respaldo Eléctrico UPS