

Marca: EEISA

Modelo: LU-1 IP65 "New light" para Zonas Húmedas

Lámpara de emergencia tipo Industrial.



Cumple con la GUIA CFE H1000-38
Para Equipos De Seguridad y Contra Incendio.



Características		Dimensiones	
Marca:	EEISA	Largo:	35 cm
Modelo:	LU-1 IP65 New light	Fondo:	8 cm
Tipo de focos:	Led 2x5 watts	Alto:	22 cm
Equivalente a:	100 Watts LED's	Peso:	7 kg
Área que cubre m2:	350 m2	Tipo de batería	Plomo-Acido
Autonomía en Horas:	3:30 horas	Gabinete:	Termoplástico
Especificación eléctrica		Tamaño de lamina:	Plástico
Alimentación:	127 VCA 60Hz	Color:	Gris
Salida:	13.8 VCD	Tipo de pintura:	No lleva pintura
Potencia en lumens:	1400 lm		
Voltajes especiales:	220 /277 Sobre pedido		

"EQUIPO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA, MARCA: EEISA MODELO: LU-1 IP65 "New Light" PARA 3:30 HORAS DE AUTONOMÍA CON 2 REFLECTORES LED DE ALTA INTENSIDAD DE 2x5 W EQUIVALENTES A 100W LED's, TOTAL 10W PORTALAMPARAS DE ALUMINIO FUNDIDO Y AJUSTABLES PARA AFOCAR EL ÁREA DESEADA, .

EQUIPADO CON BATERÍAS PLOMO-ACIDO DE 12 VCD LIBRES MANTENIMIENTO, CARGADOR DE BATERÍA DE ESTADO SÓLIDO TOTALMENTE AUTOMÁTICO.

"ALOJADO EN GABINETE TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA, FIJACION A MURO SIN NECESIDAD DE REPISA"

VOLTAJE DE ENTRADA: 127 VCA, 60 Hz.
VOLTAJE DE SALIDA: 13.8 VCD, 1.7 amps.
AREA QUE CUBRE: 350-400 m2.

GARANTIA: 24 meses contra defectos de fabricación.
Vida esperada del Equipo: 20 años