

LUCES DE EMERGENCIA





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LUCES DE EMERGENCIA			
MARCA	HIGH PRECISION CONTROL	HIGH PRECISION CONTROL	HIGH PRECISION CONTROL
MODELO	LE-2X20W	LE-2X35W	LE-2X55W
VOLTAJE DE ENTRADA	220	220	220
FRECUENCIA	60Hz	60Hz	60Hz
LUMINARIA	20W Por faro (40W por equipo)	35W Por faro (70W por equipo)	55W Por faro (110W por equipo)
FAROS	Halógenos, Metálicos y dirigibles	Halógenos, Metálicos y dirigibles	Halógenos, Metálicos y dirigibles
BATERIAS 12V	Secas selladas de libre mantenimiento	Secas selladas de libre mantenimiento	Secas selladas de libre mantenimiento
CARGADOR DE BATERÍAS	AUTOMATICO	AUTOMATICO	AUTOMATICO
SWITCH	2 Independientes por cada lámpara	2 Independientes por cada lámpara	2 Independientes por cada lámpara
AUTONOMÍA	1.5 Horas / 2 Horas	1.5 Horas / 2 Horas	1.5 Horas / 2 Horas
TIEMPO DE RECARGA DE BATERÍAS	12 horas	12 horas	12 horas
TIEMPO DE TRANSFERENCIA	0.1 seg.	0.1 seg.	0.1 seg.
TIEMPO DE OPERACIÓN	-10 C° a 40 °C	-10 C° a 40 °C	-10 C° a 40 °C
INDICADORES LUMINOSOS	01 Tensión de alimentación 01 de carga de baterías	01 Tensión de alimentación 01 de carga de baterías	01 Tensión de alimentación 01 de carga de baterías
CABLE DE ENTRADA	Tipo Americano + Tierra	Tipo Americano + Tierra	Tipo Americano + Tierra
FUSIBLE DE PROTECCIÓN	Entrada y salida	Entrada y salida	Entrada y salida
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 21 / IP 55	IP 21 / IP 55	IP 21 / IP 55
ESTANDARES DE CUMPLIMIENTO	UL-924 y NFPA - 101	UL-924 y NFPA - 101	UL-924 y NFPA - 101
GABINETE	Metálico (Pintado al horno)	Metálico (Pintado al horno)	Metálico (Pintado al horno)
GARANTÍA DEL PRODUCTO	02 años contra defectos de fabricación	02 años contra defectos de fabricación	02 años contra defectos de fabricación
CERTIFICADO POR:	INDECI		

