

# LUZ DE EMERGENCIA LED IPLE-01 ABS



6 Horas  
3600  
LÚMENES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
ELECTRICIDAD	Voltaje de alimentación 220VAC $\pm$ 15% 60Hz
	Inmune a las oscilaciones de la red eléctrica
	Cargador Automático
	Circuito limitador de carga
	Tiempo de carga 12 horas máximo
	Circuito con aislamiento eléctrico Clase II
ILUMINACIÓN	Fusible interno de protección
	2 Faros LED luz fría de 18W (3600 Lúmenes)
	Angulo de iluminación 60°
	Temperatura de color 6500K
	Faros de aluminio extruido con protección IP-65 (hermético)
	Tiempo de vida mayor a 60,000 horas
BATERÍA	Eficiencia mayor a 90%
	Área de iluminación de 150 m <sup>2</sup>
	Batería recargable de ácido-plomo
	Valor nominal 12VDC
	Sellada, libre de mantenimiento
	Autonomía de 6 horas mínimo (con 2 faros)
GABINETE	Temperatura de trabajo- 10°C a 45°C
	Certificación ISO
	Estructura de ABS
	Material ABS de alta resistencia
	IP 65 (hermético)
	Estructura totalmente sellada
	Agujeros de sujeción para montaje mural
	Indicadores LED de presencia de línea y carga de batería
IDEIPERU	Fusible de protección
	Interruptor general
	Fabricado según la Norma Técnica Peruana NTPIEC 60598-2-22
2 años de garantía	
Repuestos y Servicio Técnico Especializado	