



Feature

- ใช้หลอด LED กำลังสูง พิกัด 20วัตต์ ในการให้แสงสว่าง
- หลอด LED มีอายุการใช้งานที่ยาวนานกว่า 50,000ชั่วโมง
- ให้แสงสว่างคงที่ยาวนานกว่า 4.0 ชั่วโมง
- ประจุแบตเตอรี่แบบอัตโนมัติ โดยการควบคุมแรงดันและกระแสไฟฟ้า Constant voltage & Limit Current
- รองรับการผลิตสอบการทำงานได้ด้วยรีโมทคอนโทรล (ออฟชั่น)
- ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.1955-2551
- รับประกันแผงวงจรหลัก 5ปี และแบตเตอรี่ 3ปี

Specifications

| | |
|-----------------------------|---|
| Input Voltage | 220Vac / 50Hz +/- 10% |
| Mode Operation | Maintained |
| LED Lamp Power | 20W |
| LED Color Temperature | 5,500-6,500k |
| Battery Type / Size | Sealed Lead-Acid 12V-2.9Ah. |
| Battery Voltage cut-off | 1.60-1.75V/Cell |
| Charging Mode | Constant voltage&Limit Current |
| Charging Current | 290mA |
| Charging Time | 10-15Hrs. |
| Battery low voltage cut-off | 1.60-1.75V / Cell |
| Backup Time | 4.0Hrs. |
| Housing | Steel sheet, 1mm. Thick Coated with Powder Paint |
| Dimension (LxWxH) | 500 x 100 x 450 mm. |
| Weight | 5.00kg. |

Product Overview

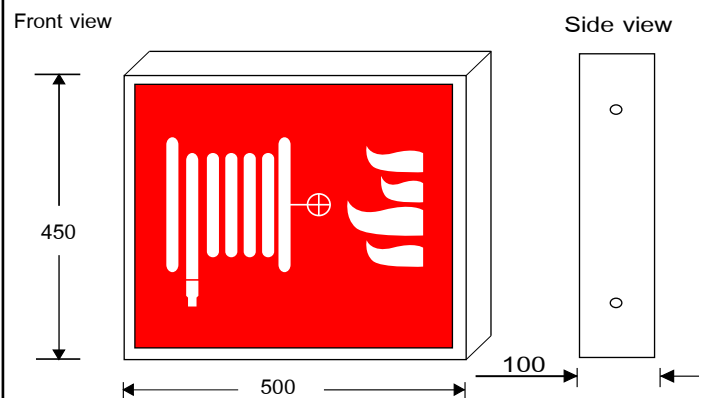
ป้ายไฟทางออกฉุกเฉิน รุ่น EXFH-1S ลักษณะการติดตั้งแบบแบบผนังติดและติดเพดาน หลอดไฟที่ใช้เป็นหลอดไฟ LED มีประสิทธิภาพสูงที่สุด ชนิด High Quality / High Lumen ซึ่งสามารถช่วยประหยัดพลังงานไฟฟ้าได้มากกว่าระบบเดิมที่ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ถึง 6 เท่า และมีอายุการใช้งานที่ยาวนานกว่าถึง 7 เท่า

ใช้แบตเตอรี่ชนิด Sealed Lead-Acid สามารถสำรองไฟได้นานถึง 4.0 ชั่วโมง

ใช้แผ่นอะคริลิกโปร่งแสงที่มีคุณสมบัติพิเศษโดยทำให้ลำแสงของหลอดไฟกระจายทั่วทั้งแผ่นอย่างสม่ำเสมอและการกระจายแสงมีความคงทนและยาวนาน

ตัวกล่องทำจากเหล็กคุณภาพ ปัดและพ่นสีรูป เคลือบกันสนิม พื้นด้วยสีฝุ่นคุณภาพสูงและอบด้วยความร้อน

Dimension (mm)



Installation

