

A FIRE PLUS

จำหน่ายสินค้าประเภทงานดับเพลิงทุกชนิด

© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED. WWW.AFIRE.CO.TH

PRODUCT DATA SHEET | PRODUCT SPECIFICATION

ไฟฉุกเฉิน

EMERGENCY LIGHT

“DYNO” รุ่น: LFG-09P3T (SD) ไฟฉุกเฉิน Warm White LED 2x9

“DYNO” Model: LFG-09P3T (SD) Emergency Light Warm White LED 2x9

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- โคมไฟฉุกเฉินชนิดแบตเตอรี่ในตัว รุ่น LFG-09P3T ยี่ห้อ DYNO (ไดโน)
- การติดตั้งแบบแขวนติดผนัง
- หัวโคม LED พิกัด 9 W x 2 หัวโคม
- ระยะเวลาสำรองไฟไม่น้อยกว่า 3 ชั่วโมง (ที่ระดับความสว่างสูงสุด - เบอร์ 4)
- แบตเตอรี่แห่ง Lithium iron phosphate 3.2 V 6000 mAh จำนวน 1 ลูก
- แบตเตอรี่มีอายุการใช้งานยาวนานถึง 4 ปี
- สามารถปรับทิศทางการกระจายแสงได้
- LED ชนิด Mid-power/high-lumen อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง
- แสง WARM WHITE; อุณหภูมิสี 3,500 – 4,000 K; CRI > 70
- ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก.1955-2551 และ ISO-9001:2015
- ผลิตภัณฑ์สอดคล้องกับมาตรฐาน วสท.021004-18
- สามารถปรับหรือความสว่างได้ถึง 4 ระดับ โดยกดปุ่มบนตัวเครื่องหรือรีโมทคอนโทรล
- สามารถทดสอบแบตเตอรี่และเปิด/ปิด โคมไฟได้โดยกดปุ่มบนตัวเครื่องหรือรีโมทคอนโทรล



คุณสมบัติ

- สภาพการทำงาน: Non-maintained (ติดสว่างเฉพาะเมื่อระบบไฟฟ้าหลักล้มเหลว)
- แรงดันไฟฟ้าขาเข้า: 220 - 240 Vac / 50 Hz ปลั๊กไฟ 3 ขา แบบมีกราวด์ (สายไฟยาว 50 cm)
- พิกัดการส่องสว่าง: 2 x 440 ลูเมน
- ระบบควบคุม: Automatic solid-state system ควบคุมการทำงานโดย Microcontroller
- ระบบชาร์จ: แบบแรงดันคงที่/กระแสคงที่
- แรงดัน cut-off ของแบตเตอรี่: 3.0 V +/- 2%
- ระยะเวลาชาร์จแบตเตอรี่ 10 - 12 ชั่วโมง
- ระบบป้องกันเครื่อง
 - AC FUSE ป้องกันการลัดวงจรทางด้านแรงดันไฟฟ้า AC Line เข้าเครื่อง (อยู่บนแผงวงจร)
 - DC FUSE ป้องกันการลัดวงจรทางด้านระบบวงจรชาร์จ (อยู่บนแผงวงจร)
 - อุปกรณ์ป้องกันไฟกระชอก MOV (อยู่บนแผงวงจร)
- ระบบป้องกันแบตเตอรี่:
 - มีระบบป้องกันการอัดประจุไฟฟ้าแบตเตอรี่เกิน
 - มีระบบป้องกันการคายประจุไฟฟ้าแบตเตอรี่เกินพิกัด
- ไฟแสดงผล:
 - “AC” แสดงสถานะของแรงดันไฟฟ้าเข้าเครื่อง
 - “DC” แสดงสถานะใช้ไฟจากแบตเตอรี่/ชาร์จ
- แบตเตอรี่/แบตเตอรี่เต็ม/วงจรชาร์จมีปัญหา
 - “BATT” แสดงสถานะของผลการทดสอบแบตเตอรี่
 - “TEST” แสดงสถานะระบบทดสอบอัตโนมัติและการทดสอบระบบ
- ระดับการป้องกัน IP20; อุณหภูมิใช้งานควรอยู่ระหว่าง 10°C ถึง 35°C
- มีระบบทดสอบเครื่องแบบอัตโนมัติเครื่องจะทดสอบแบตเตอรี่เป็นเวลา 90 นาทีทุก 4 สัปดาห์ (สอดคล้องกับมาตรฐาน วสท. 021004-18) โดยสามารถเปิด/ปิดระบบ AutoTest ได้
- ตัวถังส่วนที่รับน้ำหนัก ผลิตจากอลูมิเนียมรีดขึ้นรูปหนา 1.4 มม. ผ่านกรรมวิธีป้องกันสนิมเคลือบสีฝุ่นอย่างดีแข็งแรง ทนทาน ไม่ขึ้นสนิม

A FIRE PLUS

จำหน่ายสินค้าประเภทงานดับเพลิงทุกชนิด

© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED. WWW.AFIRE.CO.TH

PRODUCT DATA SHEET | PRODUCT SPECIFICATION

ไฟฉุกเฉิน

EMERGENCY LIGHT

“DYNO” รุ่น: LFG-09P3T (SD) ไฟฉุกเฉิน Warm White LED 2x9

“DYNO” Model: LFG-09P3T (SD) Emergency Light Warm White LED 2x9

Dimensions

