

Line ID : @myset



WATER PROOF SERIES

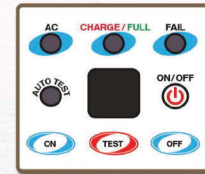
Emergency
Light

Emergency
Exit Sign Light





EMERGENCY LIGHT



คุณสมบัติ

ผลิตภัณฑ์	: โคมไฟไฟแสงสว่างฉุกเฉิน
สภาวะการทำงาน	: ส่องสว่างเฉพาะกรณีฉุกเฉินเมื่อแหล่งจ่าย AC หลักล้มเหลว
แรงดันไฟฟ้าเครื่อง	: 220 VAC ±10% 50 Hz 1 Phase
หลอดไฟ	: 9W SMD LED (Lumiled) 2 หลอด
โคมไฟ	: ผลิตจากอลูมิเนียมและสแตนเลสขั้นรูป ติดตั้ง Heat Sink ภายในเพื่อกระจายความร้อน
ระบบวงจรควบคุม	: Automatic solid state system
ระบบการชาร์จ	: แบบกระแสแรงดันคงที่
ระยะเวลาชาร์จ	: 15 - 20 ชั่วโมง
แบตเตอรี่	: 12 VDC Rechargeable (VRLA-Sealed Lead Acid) : ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO9001, ISO14001, UL, CE : ไม่ต้องเติมน้ำกลั่นตลอดอายุการใช้งาน
ระบบป้องกันแบตเตอรี่	: การป้องกันการคายประจุเกิน (Low voltage cut-off) : การป้องกันการชาร์จประจุเกิน (High voltage cut-off)
อุปกรณ์ป้องกัน	: ฟิวส์ AC ป้องกันการลัดวงจรด้าน AC ขาเข้า : ฟิวส์ DC ป้องกันการลัดวงจรด้านการชาร์จแบตเตอรี่
ตัวถัง ฐานมาตรฐาน	: ฝาครอบ - พลาสติก ABS UL 94 V-0 สำหรับฐานมาตรฐาน : ฐานวางแบตเตอรี่ - สแตนเลสหนา 0.8 มม.
รุ่น IP 65	: สแตนเลสหนา 0.8 มม.
อุณหภูมิใช้งาน	: 10°C - 40°C
มาตรฐานรับรองผลิตภัณฑ์	: มอก.1955-2551 (บังคับใช้สำหรับสัญญาณรบกวน- ยรักรุ่นที่โคมไฟไฟฟ้า)
การติดตั้ง	: ติดกำแพง

Specification

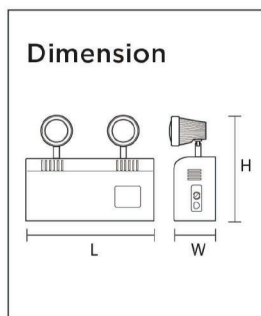
Product	: Emergency Light Luminaire
Mode of operation	: Non-Maintained
Input	: 220 VAC ±10% 50 Hz 1 Phase
Bulbs	: 2x9W SMD LED (Lumiled)
Lamp	: Aluminium Diecast & Stainless Sheet construction with heat sink installed
Control system	: Automatic solid state system
Charging system	: Constant Current & Constant Voltage Charge
Charging duration	: 15 - 20 Hours
Battery	: 12VDC Rechargeable (VRLA-Sealed Lead Acid) : ISO9001, ISO14001, UL, CE mark certified : Maintenance free
Battery protection system	: Low voltage cut off : High voltage cut off
Safety features	: AC Fuse - Protection of AC 220V input : DC Fuse - Protection of battery charger
Construction standard	: Front cover - ABS flame retardant UL 94 V-0 : Battery case - Stainless sheet 0.8 mm.
IP 65	: Stainless Steel 0.8 mm.
Operating temperature	: 10°C - 40°C
Degree of protection	: IP 20
Product certificated	: TIS.1955-2551 (Lighting and similar equipment : radio disturbance limits)
Installation	: Wall mount

คุณสมบัติพิเศษเฉพาะ

อุปกรณ์เสริม	: ระบบทดสอบไร้สายระยะไกล
ระบบทดสอบอัตโนมัติ	: ทุกๆ 30วัน / 30นาที (สามารถเปิดและปิดการทำงานได้ด้วยสวิตซ์)

Special features

Accessories	: Infrared remote tester
Automatic Testing system	: By 30 minutes for every 30 days (Turn on/off the function by switch)



WP-IP 65-AD Series Specification

MODEL	BATTERY (VRLA)	BULBS			DIMENSION L x W x H (cm.)	BACK-UP TIME COMPARE TO BATTERY LIFE (apprx.)			WEIGHT (kgs.)
		Wattage (W)	Brightness			1 st yr. (min)	2 nd yr. (min)	3 rd yr. (min)	
Lm	Angle								
WP EML-IP65	3.2V 6000 mAh.	2 x 9	845	40	16 x 75 x 180	180	135	120	1.0



EMERGENCY EXIT SIGN LIGHT



คุณสมบัติ

สภาวะการทำงาน	: จ่ายแสงสว่างต่อเนื่องตลอดช่วงเวลาที่ไม่มีไฟ AC Line มา และไฟ AC Line ดับ
แรงดันไฟฟ้าเครื่อง	: AC 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตซ์ ±10% 1 เฟส (สายไฟ AC3 หรือ มีกราวด์)
หลอดไฟ	: ชนิด SMD LED (เทคโนโลยี SMT - surface mount technology)
แผ่นป้าย	: ชนิดอะคริลิกแบบนำแสง มีคุณสมบัติในการกระจายแสง และให้แสงสว่างที่ดี
แบตเตอรี่	: แบตเตอรี่ชนิด Lithium Ferro Phosphate (LiFePo4)
ระบบชาร์จ	: ควบคุมการชาร์จด้วยระบบ Automatic solid state system with Microcontroller และระบบชาร์จแบบกระแส และแรงดันคงที่ Constant Current & Constant Voltage Charger
ระยะเวลาชาร์จ	: 10-12 ชั่วโมง
ระบบป้องกัน	: วงจรป้องกันการชาร์จแบตเตอรี่เกิน (High Voltage Cut-Off) ทำให้อายุแบตเตอรี่ยาวนานขึ้น
	: ฟิวส์ AC ป้องกันการลัดวงจรด้านแรงดันไฟฟ้าเครื่อง
	: ฟิวส์ DC ป้องกันการลัดวงจรด้านระบบวงจรชาร์จ และจ่ายไหล
ตัวถัง	: ผลิตจากแผ่นสแตนเลสหนา 0.8 มม.
อุณหภูมิใช้งาน	: 10°C - 70°C
อุปกรณ์เพิ่มเติม	: ชุดทดสอบระบบคอมพิวเตอร์แบบไร้สายด้วยรีโมทคอนโทรลเลอร์
การติดตั้ง	: ติดผนัง, กำแพง หรือติดเพดาน

Specification

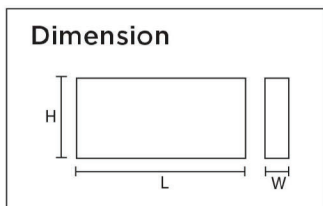
Mode of operation	: Maintained
Main supply	: AC 220 Volt 50 Hz ±10% 1 Phase
Lamp	: SMD - surface mount
Battery	: Lithium Ferro Phosphate (LiFePo4)
Charger	: Automatic solid state system with Microcontroller
Charging time	: 10-12 Hours
Construction	: 0.8 mm. Stainless steel
Safety features	: Automatic High-low voltage current
	: AC fuse - preventing AC Line 220 Volt short circuit and overload
	: DC fuse - preventing charging short circuit and lamp
Operation temperature	: 10°C - 70°C
Accessory	: Infrared remote test
Legend	: ISO green, other legend optional are available
Mounting	: Wall mounted / Ceiling mounted

คุณสมบัติพิเศษเฉพาะ:

อุปกรณ์เสริม	: ระบบทดสอบไร้สายระยะไกล
ระบบทดสอบอัตโนมัติ	: ทุกๆ 30 วัน / 2 ชั่วโมง (สามารถเปิดและปิดการทำงานได้ด้วยสวิตช์)

Special features

Accessories	: Infrared remote tester
Automatic Testing system	: By 2 hours for every 30 days (Turn on/off function by switch)

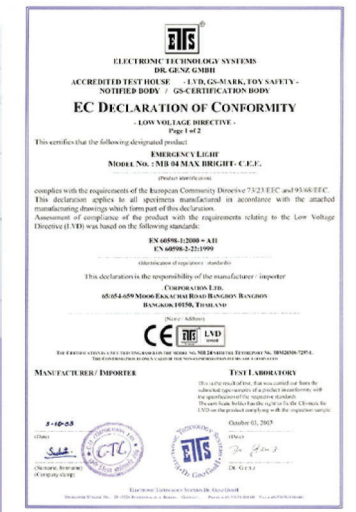


BOX Series Specification

MODEL	SIDE	BATTERY		LED STRIPE LAMP Wattage (W)	DIMENSION L x W x H (cm.)	DURATION (Hrs.-Mins.)	WEIGHT (kgs.)
		CAPACITY	TYPE				
WP-EXB-IP65	1	3.2V 2700 mAh.	LiFePo4	1 x 10	35 x 8 x 12.5	3.0	1.8



ACHIEVEMENT



S.E.T.S. ENGINEERING AND TRADING CO., LTD.
 บริษัท เอส.อี.ที.เอส. วิศวกรรมและเทรดดิ้ง จำกัด
 62 ซอยสวนกุหลาบ 18 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10510
 โทร : 094 616 9619 www.ไฟฉุกเฉินราคาส่ง.com

ประกาศนียบัตร (CERTIFICATE)	สถาบัน (INSTITUTE)	หัวข้อการรับรอง (TOPIC'S CERTIFIED)
มอก. 902-2(22)-2560 (TIS. 902-2(22)-2560)	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (Thai Industrial Standards Institute)	ผลิตภัณฑ์เครื่องไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Light Products)
มอก. 1955-2551 (TIS. 1955-2551)	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (Thai Industrial Standards Institute)	คลื่นความถี่รบกวน (Harmonics)
ISO 9001	บริษัท เอสจีเอส ประเทศไทย จำกัด SGS (THAILAND) LTD.	ระบบการจัดการคุณภาพ (Quality Management System)
CE MARK	ETS, เยอรมันนี (ETS, Germany)	ผลิตภัณฑ์เครื่องไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Light Products)
MADE IN THAILAND	สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	ผลิตโดยผู้ผลิตในประเทศไทย