



# 可掀框蓋LED閃滅出口標示燈

特色：

## » 內閃型設計

閃滅功能採內閃型設計，明顯區隔，並達到節能及省空間效果。

## » 可掀框蓋設計

四邊框框蓋可反覆開閉，不需使用任何工具即可徒手更換電路板、標示面板、LED光條、電池等，省時方便。

## » 超薄型設計

鋁合金外殼，高質感陽極處理，整體最大厚度僅26mm，壁掛型/吸頂型/懸吊型共用燈體。而懸吊型及吸頂型僅在燈體加裝選配組件即可，高雅又簡便。

## » 節能高功因

電路基板採用高效能設計，全機種功率因素值(PF)達0.94以上，節能省電兼顧環保。

## » 尺寸多樣化設計

含1:1及3:1系列燈具，符合各種不同標示面需求之場所使用，維持LED標示燈具輕薄雅緻的外觀。

## » 電路板採用電流穩壓設計

採用電流方式驅動LED，減緩光衰速度，確保使用壽命。在預備電源放電狀況下60分鐘內照度變動在5%以內。

## » 先進導光方式

採用與LCD液晶螢幕同等級之導光板，超高亮度，照度平均達80%以上，面板無網點呈現，標示內容清晰明亮，非一般投光式、導光式可比擬。

## » 安全高效預備電源系統

採用效率高、壽命長、可重複充放電達500次的鎳氫(Ni-MH)環保電池，並具過充及過放保護設計，充電24小時，可明亮顯示90分鐘以上。

## » 防脈衝破壞

電路板具保護設計可吸收瞬間高壓、突波，將電路板損害降到最低。



可掀框蓋設計



SMD式白光LED光條



懸吊設計

## 標示面板參考



## 規格 ◎容許電壓：90V~245V

內政部消防署型式認可

	等級	型號	光源規格	鎳氫電池	額定電壓	尺寸(mm)	安裝規格
BH型	BH	出口燈 LEF-OBH	SMD白光LED 0.07Wx36只	3.6V850mAh	AC 110V	270x270x26 標示200x200	壁掛孔二側 孔距 71mm
A型	A	出口燈 LEF-OA	SMD白光LED 0.07Wx36只x2	3.6V1700mAh	AC 110V	470x470x26 標示400x400	壁掛孔二側 孔距 180mm
中型	BH	出口燈 LEF-N2H	SMD白光LED 0.07Wx36只	3.6V1100mAh	AC 110V	570x270x26 標示500x200	壁掛孔二側 孔距 180mm
中型	BH	出口燈 LEF-N4H	SMD白光LED 0.07Wx42只	3.6V1300mAh	AC 110V	670x270x26 標示600x200	壁掛孔二側 孔距 180mm
大型	BH	出口燈 LEF-N3	SMD白光LED 0.07Wx36只x2	3.6V2200mAh	AC 110V	1070x270x26 標示1000x200	壁掛孔二側 孔距 180mm

本產品投保2000萬產品責任險