



# 超薄型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。

## » 超薄型設計

鋁合金外殼，高質感陽極處理，整體最大厚度僅20mm，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。

## » 電路板採定電流穩壓設計

採定電流方式驅動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。



## 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<br>型 | BH | 出口燈 LEF-BBH | SMD白光LED<br>0.07Wx36只   | 3.6V850mAh  | AC 110V | 205x255x20<br>標示200x200   | 壁掛孔二側<br>孔距104mm |
| A<br>型  | A  | 出口燈 LEF-BA  | SMD白光LED<br>0.07Wx36只x2 | 3.6V1700mAh | AC 110V | 405x455x20<br>標示400x400   | 壁掛孔二側<br>孔距147mm |
| 中<br>型  | BH | 出口燈 LEF-A2H | SMD白光LED<br>0.07Wx36只   | 3.6V1100mAh | AC 110V | 505x255x20<br>標示500x200   | 壁掛孔二側<br>孔距147mm |
| 中<br>型  | BH | 出口燈 LEF-A4H | SMD白光LED<br>0.07Wx42只   | 3.6V1300mAh | AC 110V | 605x255x20<br>標示600x200   | 壁掛孔二側<br>孔距147mm |
| 大<br>型  | BH | 出口燈 LEF-A3  | SMD白光LED<br>0.07Wx36只x2 | 3.6V2200mAh | AC 110V | 1005x255x20<br>標示1000x200 | 壁掛孔二側<br>孔距147mm |

本產品投保2000萬產品責任險