# 嵌頂型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。

# >> 平貼無縫嵌頂設計

燈具本體採用鋁合金押出銑削成型,厚度1.6mm,高質感陽極 處理,強度高,組裝後與天花板平貼無縫,高雅美觀。

#### >> 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標示勞具輕薄雅緻的外觀。

### >> 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

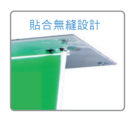
採用效率高、壽命長、可重複充放電達500次的鎳氫(Ni- MH) 環保電池,並具過充及過放保護設計,充電24小時,可明亮 顯示90分鐘以上。

#### >> 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。













**▲** 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)	嵌入孔尺寸(mm)
BH 型	ВН	出口燈 LEF-CBH	SMD白光LED 0.07Wx36只	3.6V850mAh	AC 110V	260x235x80 標示200x200	230x44
A 型	A	出口燈 LEF-CA	SMD白光LED 0.07Wx36只x2	3.6V1700mAh	AC 110V	460x235x80 標示400x400	430x44
中型	ВН	出口燈 LEF-C2H	SMD白光LED 0.07Wx36只	3.6V1100mAh	AC 110V	560×235×80 標示600×200	530×44
中型	ВН	出口燈 LEF-C4H	SMD白光LED 0.07Wx42只	3.6V1300mAh	AC 110V	660x235x80 標示600x200	630x44
大型	ВН	出口燈 LEF-C3	SMD白光LED 0.07Wx36只x2	3.6V2200mAh	AC 110V	1060×235×80 標示1000×200	1030×44