



# Ironflag

## IRONFLAG AT 20M SA LF

Apparecchio di segnaletica di emergenza, versatile con corpo in alluminio e schermo in PMMA.

CE

### Sistema di controllo AT

### Codice ordine 19814

EAN 8002219888983

### Specifiche tecniche

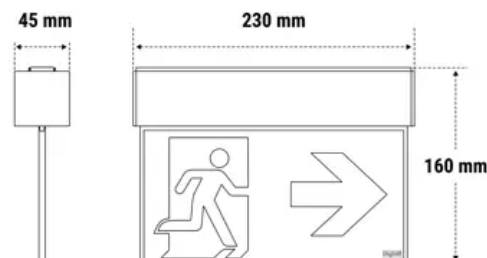
Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Assorbimento SE (max)	<b>4 W</b>
Sistema di controllo	<b>AT</b>
Autonomia	<b>1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h</b>
Batteria inclusa	<b>Si</b>
Tipo batteria	<b>LiFe</b>
Batteria	<b>LiFe 6.4V 0.6Ah</b>
Tempo di ricarica	<b>12 h</b>
Frequenza test autonomia	<b>182 giorni</b>
Frequenza test	<b>28 giorni</b>
Temperatura ambiente (min)	<b>0 °C</b>
Temperatura ambiente (max)	<b>40 °C</b>
Classe di isolamento	<b>I</b>
CCT tonalità luce	<b>4000 K</b>
Numero LED	<b>24</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Modalità operativa	<b>SE/SA/PS</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Fattore di potenza	<b>0,53</b>
Res. filo incandescente	<b>850 °C - 30s.</b>
Sensore di luce	<b>Si</b>
Numero batterie	<b>1</b>
Pittogrammi inclusi	<b>Si</b>
Distanza di visibilità	<b>20 m</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>

### Installazione e applicazioni

Ambiente	<b>Uffici</b>
Applicazione	<b>Uffici, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici, Negozi</b>

### Specifiche meccaniche

Altezza	<b>45 mm</b>
Lunghezza	<b>230 mm</b>
Larghezza	<b>160 mm</b>



Peso	<b>0,5 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Estruzione di alluminio</b>
Colore corpo	<b>Alluminio</b>
Grado di protezione IP	<b>IP42</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,  
 EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-  
 2:2012, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015  
 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020,  
 EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN  
 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU),  
 EN IEC 55015:2019 + A11:2020

### Accessori



**15048**  
MODULO RM PLUG



**19880**  
INCASSO 20M



**2730**  
INIBIT 973 COMANDO  
R.MODE



**4662**  
SCHERMO UP IRON/EXIT  
20M



**19882**  
LUCE SOPRA PORTA

### Ricambi



**415466002**  
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK