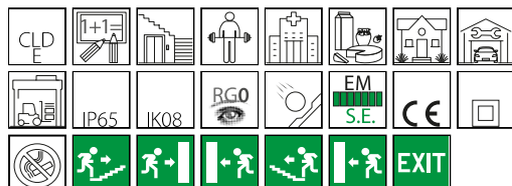


## 621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Codice: 112536-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	621 - Safety 2.0 - 1h S.E.
Codice	112536-00

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	352 mm
Larghezza (mm)	110 mm
Altezza (mm)	56 mm
Peso (Kg)	1 kg

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-CEM-L

Cablaggio	Emergenza S.E.: In caso di 'black-out' la lampada si accende. L'autonomia è di 60/180 min. Si ricarica in 12 ore. Emergenza S.A.: In caso di 'black-out' la lampada rimane accesa. L'autonomia è di 60/180 min. Si ricarica in 12 ore.
-----------	---

Fattore di potenza	≥0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



La caratteristica principale di questo apparecchio è la nuova tecnologia di "cambio tonalità"; mediante i due selettori integrati è possibile:

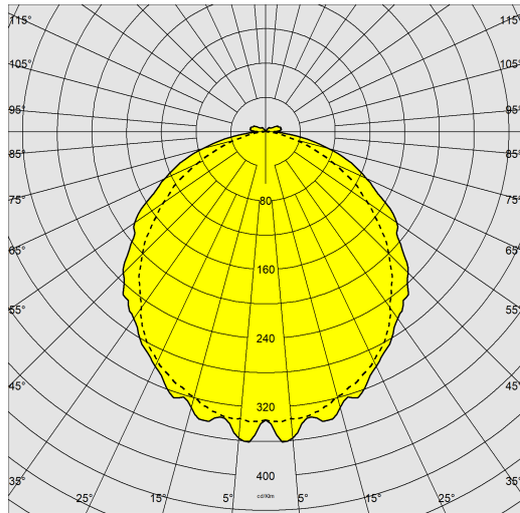
- selezionare 2 diverse temperature di colore, adattandosi così alla maggior parte delle installazioni;
- selezionare il tipo di flusso e di potenza in uscita



## 621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Codice: 112536-00

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	400 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	1 W
CCT	5700 K
Efficienza luminosa (lm/W)	400 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 80, B 20

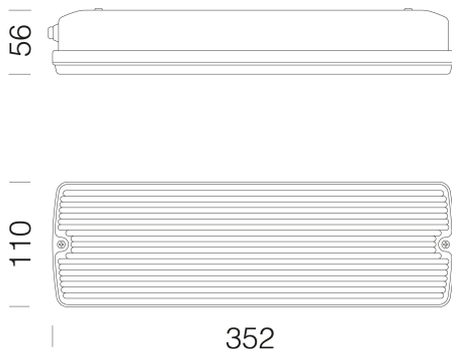
### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65
Temperatura ambiente - min	5 °C
Temperatura ambiente - max	35 °C



## 621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Codice: 112536-00



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio safety 2 0 11-23.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico safety23.dxf



### MATERIALI E COLORI

Corpo	ABS. Diffusore: in policarbonato trasparente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestingente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	Di serie: dotato di switch per la regolazione di flusso e temperatura colore (CCT); configurazione standard 5700K e valori massimi di potenza/flusso.

### EMERGENZA

Tipo di emergenza	S.E.
Durata-ricarica batteria	1h

### NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marche e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

### GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

## 621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

---

Code	WTot	K - Lumen Output - CRI
112533-00	1	4000/5700K – 70/110/150lm - CRI80
112534-00	1	4000/5700K – 200/300lm - CRI80
112536-00	1	4000/5700K – 400lm - CRI80

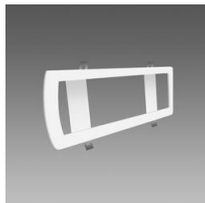
---

## 621 - Safety 2.0 - 1h S.E.

Codice: 112536-00



472 etichette - Safety 2.0



315 Controcassa