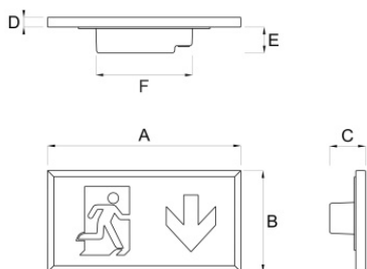
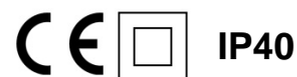


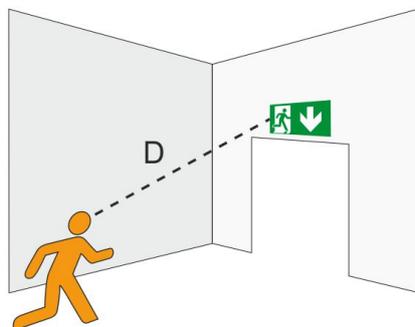
FLAG

Codice articolo **FG2001**

Codice descrittivo **FG30000IGS-SC**



A=317mm B=168mm C=60mm
D=16mm E=43mm F=159mm



Distanza di visibilità: 30 metri

Descrizione apparecchio

- FLAG 30M SL IP40 SPY CENTER

Caratteristiche tecniche

- Funzione: Spy Center (per alimentazione centralizzata e supervisione via onda convogliata)
- Tipo: SL (Solo Luce, non autoalimentato)
- Alimentazione: 230Vac, 216-240Vdc
- Potenza assorbita 230Vac: 4,5W
- Potenza apparente 230Vac: 6,8VA
- Potenza assorbita 240Vdc: 4,3W
- Potenza apparente 240Vdc: 4,3VA
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di funzionamento: da -5°C a +40°C
- Colore: Grigio
- Distanza di visibilità (EN 1838): 30 metri
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 7010
- Rischio fotobiologico esente secondo EN 62471
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Kit pittogrammi di segnalazione fornito di serie in ogni confezione
- Installazione: incasso su scatola 506, parete* (* con accessorio)
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 56 LED
- Temperatura colore: 6000K



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via A. De Gasperi, 9 - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALY - Tel. +39 0735 5974 - Fax +39 0735 597474 - www.linergy.it - info@linergy.it

I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione o per il miglioramento degli apparecchi. 14/05/2021

FLAG

Codice articolo **FG2001**

Codice descrittivo **FG30000IGS-SC**

Accessori di serie



A281

KIT 4 PITTOGRAMMI SERIE FLAG

Accessori di montaggio



A323

KIT PER INSTALLAZIONE A MURO FLAG



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via A. De Gasperi, 9 - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALY - Tel. +39 0735 5974 - Fax +39 0735 597474 - www.linergy.it - info@linergy.it

I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione o per il miglioramento degli apparecchi. 14/05/2021