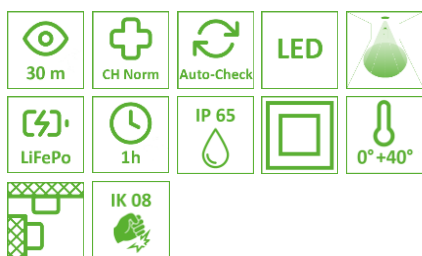
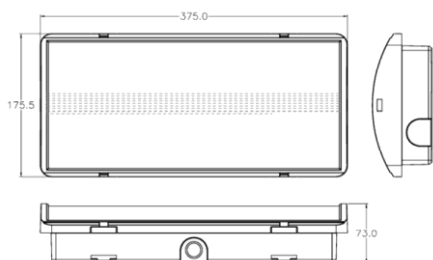


GAMMA II autonoma, opzionale HEASYair/HEASYbus

Lampada di segnaletica et di sicurezza, montaggio a parete e a soffitto

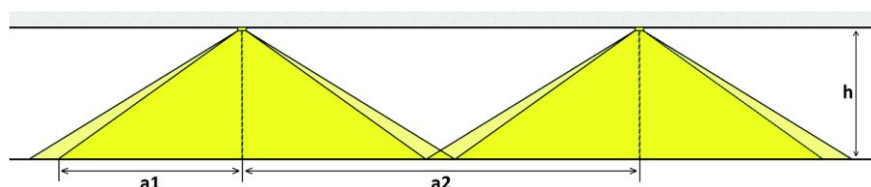


Opzionale



GAMMA II	
Distanza d'individuazione	30 m
Materiale	Policarbonato, PMMA
Colore	Grigio chiaro
Lampade	LED, illuminazione simmetrica
Applicazione	Vie en aree di fuga / antipanico
Flusso luminoso	260 lm
Tipo di circuito	Funzionamento non permanente Funzionamento permanente
Procedura di test	Autotest / manuale
Carico collegato	max. 5.0 W
Voltaggio	220-240 V AC, 50/60 Hz
Batterie	LiFePO ₄ , 6.4 V, 0.6 Ah
Autonomia	1 ora
Tempo di carico	24 ore
Grado protezione	IP 65
Classe protezione	II
T funzionamento	0 a +40 °C
Montaggio	Parete e a soffitto
Terminali	Rete a cablaggio passante (L, L', N) fino a 2.5mm ²

Volume di consegna Set di pittogrammi per GAMMA II

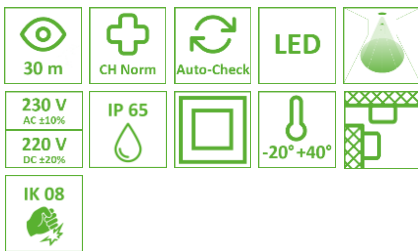


Alt montaggio h	a1	a2
2.5 m	7.2 m	18 m
3.0 m	7.6 m	19 m
3.5 m	8.0 m	20 m
4.0 m	8.4 m	21 m

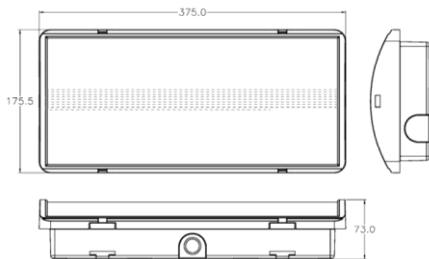
GAMMA II EVG sistema, opzionale

Modulo di monitoraggio

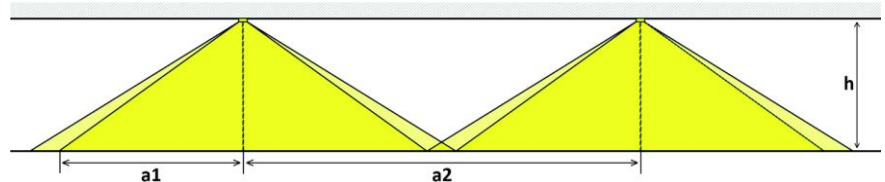
Lampada di segnaletica et di sicurezza, montaggio a parete e a soffitto



Opzionale



GAMMA II	
Distanza d'individuazione	30 m
Materiale	Policarbonato, PMMA
Colore	Grigio chiaro
Lampada	LED, illuminazione simmetrica
Applicazione	Vie in aree di fuga / antipanico
Flusso luminoso	260 lm
Modo	Sistema
Carico collegato	max. 6.0 W
Voltaggio	220-240 V AC, 50/60 Hz 176-264 V DC
Grado protezione	IP 65
Classe protezione	II
T funzionamento	0 a +45 °C
Montaggio	Parete e a soffitto
Terminali	Rete a cablaggio passante (L, L', N) fino a 2.5mm ²
Volume di consegna	Set di pittogrammi per GAMMA II



Alt montaggio h

2.5 m
3.0 m
3.5 m
4.0 m

a1

7.2 m
7.6 m
8.0 m
8.4 m

a2

18 m
19 m
20 m
21 m