



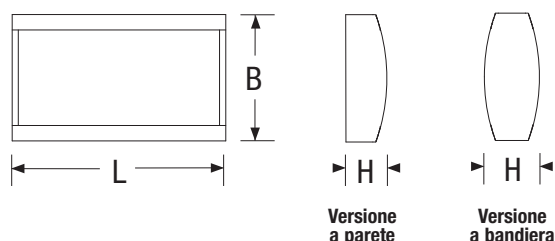
#### CARATTERISTICHE GENERALI

<b>Potenza</b>	2 W
<b>Alimentazione</b>	230Vac ± 10% 50Hz
<b>Funzionamento</b>	Permanente (SA), Non permanente (SE), HT
<b>Conformità</b>	EN 60598-1, EN 60598-2-22, UNI EN 1838
<b>Grado di protezione</b>	IP54
<b>Autonomia</b>	1h, 3h
<b>Temp. ambiente</b>	0°C ÷ +40°C
<b>Installazioni</b>	parete, sospensione, barra elettrificata, bandiera
<b>Corpo</b>	policarbonato bianco
<b>Schermo</b>	Policarbonato trasparente
<b>Sorgente luminosa</b>	LED

## Maxima LED

### Segnaletica LED

Apparecchio professionale per segnaletica di emergenza e illuminazione della via di esodo, elevata distanza di visibilità, maggiore di 34m secondo la UNI EN 1838, eccellente livello di illuminamento ed omogeneità del pittogramma, staffa di connessione ad innesto rapido e al sistema facilitato di sostituzione della sorgente luminosa. Corpo in policarbonato con staffa ad alta resistenza meccanica realizzata in nylon caricato fibra vetro. Versione a parete monofaccia e a bandiera bifaccia, entrambi i modelli sono dotati di diffusore di luce con fascio indirizzato verso il basso per illuminazione di vie di esodo. Sono disponibili due tipi di sorgente luminosa: tubo fluorescente T5 o 2 led da 1W ad altissima efficienza con vita utile fino a 100.000 h.



Potenza W	• Dimensioni (mm) • L B H	DV bandiera	Lampada	Versione
2	390 227 79,3	35 m	LED	parete

## Accessori

in dotazione

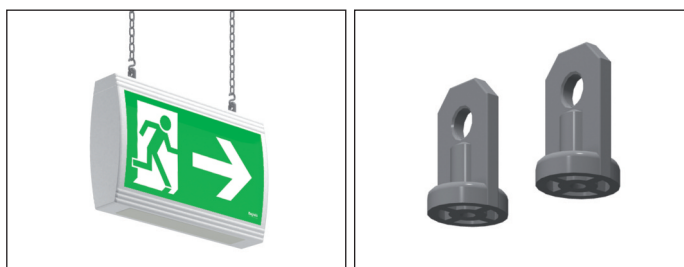
Cod. Ordine	Descrizione
8462	ETICHETTA SEGNALETICA BIFACCIALE DX, SX, BASSO

## Accessori

da ordinare separatamente

Cod. Ordine	Descrizione
3723	GANCI DI SOSPENSIONE 4004 PR

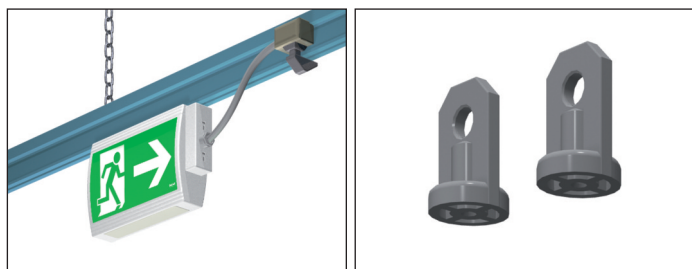
#### INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE



3723 GANCI PER SOSPENSIONE 4004 PR

da ordinare separatamente

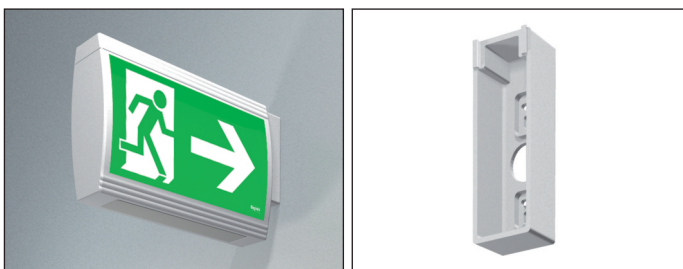
## INSTALLAZIONE SU BARRA ELETRIFICATA



**3723** GANCI PER SOSPENSIONE

da ordinare separatamente

## INSTALLAZIONE A BANDIERA



**12170** STAFFA DI FISSAGGIO A BANDIERA

in dotazione

## Versione bifacciale

### LG Logica

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>12163</b>	MAXIMA B LG 2LED SA 1-3H	LED	SE-SA	1h-3h	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5	1.2	1

### LGFM Logica FM

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>12163FM</b>	MAXIMA B LGFM 2LED SA 1-3H	LED	SE-SA	1h-3h	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5	1.2	1

### SLG

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>17363</b>	Maxima B SLG 2LED	LED	-	-	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5/3,5	1.0	1

### HT Alimentazione da tensione di rete (ca 230V 50 Hz - cc 216)

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Montaggio	N° LED	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>17443</b>	MAXIMA B 2LED HT	LED	parete	2	-	1.0	1

## Versione monofacciale

### LG Logica

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>12162</b>	MAXIMA M LG 2LED SA 1-3H	LED	SE-SA	1h-3h	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5	1.0	1

### LGFM Logica FM

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>12162FM</b>	MAXIMA M LGFM 2LED SA 1-3H	LED	SE-SA	1h-3h	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5	1.0	1

### SLG

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Versione	Autonomia	N° LED	Batteria	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>17362</b>	Maxima M SLG 2LED	LED	-	-	2	NiCd 7.2V 1.7Ah	7,5/3,5	1.0	1

### HT Alimentazione da tensione di rete (ca 230V 50 Hz - cc 216)

W	Cod. Ordine	Descrizione	lampada	Montaggio	N° LED	Ass.max. W	Peso kg	Imballo
2	<b>17442</b>	MAXIMA M 2LED HT	LED	parete	2	-	1.0	1