

CARTELLI BIFACCIALI IN ALLUMINIO

Cartelli bifacciali in alluminio

Linea di segnaletica bifacciale fornita già piegata per un'installazione facile e veloce. Il segnale, nelle versioni normale e fotoluminescente, viene realizzato direttamente su supporto in alluminio. Tutti i cartelli sono disponibili nei formati indicati dalle lettere sotto ogni articolo.

DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI (mm)						14
CODICE	15BI	20BI	15BI	20BI	15BI	20BI
DIMENSIONI (b x h)	160 x 160	160 x 210	250 x 250	250 x 310	400 × 400	400 x 500
DISTANZA DI LETTURA	6 metri	6 metri	10 metri	10 metri	16 metri	16 metri
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7
FORMATO	W	W	X	Χ	Υ	Υ
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 17,00	€ 22,00	€ 25,60	€ 33,00	€ 49,60	€ 64,00









SIMBOLI NON A NORMA UNI EN ISO 7010. I CARTELLI CON QUESTI SIMBOLI SONO FORNIBILI A RICHIESTA.

E15104BI X







E15156BI WX

















E15107BI WXY











15129BI XY



E20102BI X



E20114BI X



20106BI WXY



DAE E20109BI WX









20105BI WXY











E20104BI X E20154BI X

70

CARTELLI BIFACCIALI IN ALLUMINIO E PVC FLESSIBILE FOLD





E20126BI WXY



E20150BI WXY



E20140BI WXY



E20119BI WXY



E20157BI WXY



E20160BI X



E20165BI WXY



E20168BI WXY



E20178BI X



E20174BI WXY



E20156BI X



20170BI XY

Cartelli bifacciali flessibili in PVC

Cartelli su supporti in PVC spessore mm 0,5.

FOLD

DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI FLESSIBILI FOLD (mm) CODICE E15...BFL E71510...BFL DIMENSIONI (b x h) 250×250 220 x 120





SEGNALETICA BIFACCIALE FLESSIBILE NEUTRA PER MAGAZZINI A PAG. 203.







15106BFL X



E15107BFL X



E15111BFL X



E15115BFL X



E15117BFL X



E15121BFL X



E15165BFL X



E15101BFL X



E15104BFL X



15152BFL X



15153BFL X



15154BFL X





E715102BFL K



E715103BFL K



E715104BFL K

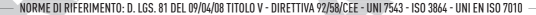


E715106BFL K



E715107BFL K

E715108BFL K





SEGNALETICA PLEXICUR BIFACCIALE



Segnaletica in plexiglass bifacciale

Cartelli bifacciali curvi in plexiglass spessore mm 4. Fornibili con: sistema di fissaggio invisibile e con sistema di fissaggio a vite.

DIMENSIONI DEI CARTELLI PLEXIC	CUR BIFACCIALI ((mm)	404	14
CODICE	TIPOLOGIA DI FISSAGGIO	DIMENSIONI (b x h)	SPORGENZA DAL MURO	SPESSORE PLEXIGLASS
SEP2BI P / SEPE2BI P	Invisibile	350 x 120	100	4
SEP2BD Q / SEPE2BD Q	A vite	430 x 120	100	4
SEPE720BI S	Invisibile	550 x 120	190	4
SEPE720BD T	A vite	630 x 120	190	4



A RICHIESTA FORNIBILI ALTRI SIMBOLI E/O SCRITTE!

SI APPLICA Al Muro con

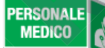
UN SISTEMA

DI FISSAGGIO

INVISIBILE (COM-PRESO NELLA FORNITURA).

CON SISTEMA DI FISSAGGIO INVISIBILE





SEPE20196BI P



SEP2007BI P



SEPE720101BI S



SEPE720104BI S



SEPE720105BI S



CON SISTEMA DI FISSAGGIO A VITE



SEPE20174BD Q





SEPE20153BD Q



SEP2553BD Q



SEPE720101BD T



SEPE720104BD t



RACCOLTA

SEPE720107BD t





SI APPLICA AL MURO CON **UN SISTEMA DI** FISSAGGIO A VITE (COMPRESO NELLA FORNITURA).







SEGNALETICA DI EMERGENZA E ANTINCENDIO VARI



Cartelli di emergenza vari



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)							
DISTANZA LETTURA	4 metri	6 metri	10 metri	16 metri			
CODICI E16./16. (b x h)	140x70	220x100	370x170	580x260			
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,5	0,5	0,7			
SIGLA FORMATO	K	w	x	Y			
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 5,30	€ 5,70	€ 10,00	€ 35,20			
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 3,90	€ 4,50	€ 6,00	-			

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P,
R o S dopo il codice + lettera
formato (esempio 16102XP):

sigla P

PVC rigido (dielettrico)
spessore 1 mm

1 pezzo

sigla R

Rifrangente su supporto di alluminio

1 pezzo

pezzi/

(solo formato K)



ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. PER LE CARATTERISTICHE COMPLETE VAI A PAGINA 15.



16102 X



E16144 WX A



16126 X



16137 X



16146 X



Norma di riferimento: UNI 10779

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010

RESPIRATOR

16103 X

MANIGLIONE ANTIPANICO

16122 X

SPINGERE

16127 WX



16101 XY



16109 X



1

USCITA DI SICUREZZA

16120 WX

MANIGLIONE ANTIPANICO apertura a spinta

16123 WX



16128 X



16106 XY



16110 W



APERTURA A SPINTA

16121 X



16124 WX

USCITA DI SICUREZZA NON OSTRUIRE LA PORTA APERTURA A SPINTA

16132 X



16108 XY ◆



16111 W



E16141 W



multipli

E16143 WX A



16125 WX



16136 W



16145 X



E16112 K



E16142 K



ALLARME INCENDIO



NDIO

ATTACCO DI MANDATA
PER AUTOPOMPA
Pressione massima 1,2 MPa
RETE IDRANTI ANTINCENDIO

2



1 SEP350 - targa bifacciale trasparente in PMMA spessore mm 4 con scritta "Allarme incendio". Dimensioni 350 x 140 mm, foro Ø 120 mm, 4 fori agli angoli

FL92216108 - cartello "Attacco di mandata per autopompa..." in lamiera scatolata spessore 10/10. Dimensioni 500 x 250 mm

15055 - etichetta adesiva per identificazione senso di apertura porte con maniglione antipanico. Dimensioni 110 x 110 mm

SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE

CARTLUX® DIN PLUS

La nostra soluzione per la segnalazione di ambienti ad alto, medio e basso rischio di incendio, può essere realizzata su alluminio, alluminio calpestabile autoadesivo antisdrucciolo, PVC rigido e PVC autoadesivo con luminanza di circa 140 mcd/m2 nel rispetto della norma ed ad un costo contenuto.

LA TECNOLOGIA

I segnali Cartlux[®] Din Plus sono a base di pigmenti alluminati alcalino terrosi, la cui fotoluminiscenza è simile alla luce elettrica. I pigmenti assorbono le onde corte della luce ed immagazzinano l'energia; in caso di oscurità l'energia accumulata viene sprigionata sotto forma di luce. I prodotti Cartlux[®] Din Plus possono essere riattivati infinite volte e non richiedono manutenzione diversa da quella di un normale segnale di sicurezza.

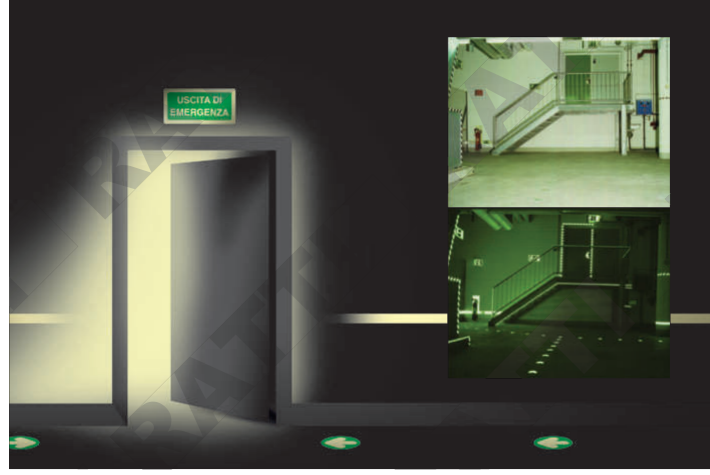
SICUREZZA DEL PRODOTTO

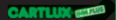
I prodotti Cartlux[®] Din Plus sono esenti da elementi radioattivi, non sono tossici, sono senza pericolo per l'utilizzatore nelle normali condizioni d'uso previste.



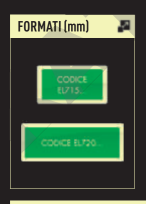
LA NORMATIVA

- > IL D. LGS. 81/2008 RICHIAMA DIRETTAMENTE L'UTILIZZO DI SUPERFICI FOSFORESCENTI PER LA REALIZZAZIONE DI CARTELLI DA USARSI IN CONDIZIONI DI CATTIVA ILLUMINAZIONE NATURALE (ALLEGATO XXV PUNTO 2.1).
- > IL D.M. 10 MARZO 1998 PRESCRIVE LA SEGNALETICA A PAVIMENTO PER LE VASTE AREE DI PIANO (ALLEGATO III PUNTO 3.8 LETTERA C).
- > LA NORMA UNI 7543 PRESCRIVE L'UTILIZZO DI MATERIALI FOTOLUMINESCENTI PER I SEGNALI CHE DEVONO ESSERE VISTI IN CASO DI IMPROVVISA MANCANZA DI ILLUMINAZIONE (PUNTO 12: VISIBILITÀ DEI SEGNALI).
- > LA NORMA ISO 16069 PREVEDE UNA PERFORMANCE PARAGONABILE ALLA NORMA DIN67510 OLTRE A TUTTI GLI ELEMENTI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA DELLE VIE DI FUGA.









DIMENSION	I DEI CARTEL	LI CARTLU)	(® DIN PLUS	S (mm)	13
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	PREZZO ALLUMINIO PIANO (A)	PREZZO PVC RIGIDO (P)	PREZZO PELLICOLA ADESIVA (S)
EL715K	220 x 120	4 metri	€ 14,40	€ 9,40	€ 9,40
EL720K	320 x 120	4 metri	€ 18,00	€ 11,60	€ 11,60
EL715W	300 x 160	6 metri	€ 17,80	€ 11,40	€ 11,40
EL720W	440 x 160	6 metri	€ 20,40	€ 12,60	€ 12,60
EL715X	480 x 250	10 metri	€ 29,25	€ 23,40	-
EL720X	710 x 250	10 metri	€ 40,00	€ 32,00	-

MATERIALI

I cartelli sono fornibili:

- in **alluminio**, aggiungendo "**A**" dopo la lettera formato (es. *EL720101KA*);
- in **PVC rigido**, aggiungendo "**P**" dopo la lettera formato (es. *EL720101KP*).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati K e W; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "**\$**" dopo la lettera formato (es. *EL720101KS*).

♯ Il retro si riferisce solo alle versioni bifacciale a bandiera e bifacciale sospesa







retro EL715103 KWX











(SOLO NEI FORMATI K E W), AGGIUNGENDO "B' (BIFACCIALE A BANDIERA - ATTACCO PREVI-STO A SINISTRA) O "S" (BIFACCIALE SOSPESA) PRIMA PRIMA DELLA LETTERA FORMATO.

ESSERE REALIZZATI IN VERSIONE BIFACCIALE

ALTRI CARTELLI BIFACCIALI A PAGINA 78

















EL720106 KWX











EL720202 KWX



retro ** EL720204 KWX



EL720205 KWX



EL720206 KWX







EL720301 KWX



retro EXII EL720303 KWX

retro* EXII **EL720304 KWX**







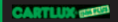


EL720307 KWX

EL720308 KWX



션



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)





MATERIALI

- I cartelli sono fornibili:
- in alluminio, aggiungendo "A" dopo la lettera formato (es. EL15101KA);
- in PVC rigido, aggiungendo "P" dopo la lettera formato (es. EL15101KP).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati K e W; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "**S**" dopo la lettera formato (es. *EL15101KS*).

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® DIN PLUS (mm)							
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO (A)	PREZZO PVC RIGIDO (P)	PREZZO PELLICOLA ADESIVA (S)	
EL15	120 x 120	4 metri	K	€ 12,60	€ 9,70	€ 9,70	
EL20	120 x 145	4 metri	K	€ 16,70	€ 13,00	€ 13,00	
EL15	160 x 160	6 metri	W	€ 16,10	€ 11,80	€ 11,80	
EL20	160 x 210	6 metri	W	€ 18,10	€ 14,60	€ 14,60	
EL15	250 x 250	10 metri	Χ	€ 32,30	€ 26,00	-	
EL20	250 x 310	10 metri	Χ	€ 39,00	€ 31,00	-	
EL15	400 x 400	16 metri	Υ	€ 53,00	€ 43,00	-	
EL20	400 x 500	16 metri	Υ	€ 58,00	€ 47,00	-	









NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI EL15104 ED EL15105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALI USCITA DI EMERGENZA EL 15153, EL15154, EL20105 ED EL20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.





CARTELLI CON SIMBOLI NON A NORMA UNI EN ISO 7010 FORNIBILI A RICHIESTA.

- Simboli contenuti nella Norma UNI 7546
- Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010







EL15104 KWXY •



EL15105 KWXY •



EL15153 KWXY •



EL15154 KWXY •



EL15221 K •



EL15231 K ●





EL15179 X ●



EL15180 XY •



L15106 KWXY



EL15107 KWXY •



EL15115 KWXY •



EL15117 W •



L15147 WX



EL15167 KWX •



EL15111 WX •



EL15165 WX





USCITA DI

EL20105 KWXY • EL20106 KWXY •

CHIAVE DI **EMERGENZA**

L20132 KX



EL20154 KWX•

SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE CARTLUX® DIN PLUS E D. LGS. 81/08





L20117 KWXY ■



EL20121 KWXY •



EL20118 KWXY •



EL20150 KWX •



EL20157 KWXY •



EL20160 WXY •



EL20168 X •







DIMENCIONI DEI CADTELLI CADTLUV® DIN DILIC (-----)

DECRETO LEGISLATIVO 81/2008 - ALLEGATO XXV PUNTO 2.1. CONDIZIONI DI IMPIEGO: IN CASO DI CATTIVA ILLUMINAZIONE NATURA-LE SARÀ OPPORTUNO UTILIZZARE COLORI FOSFORESCENTI, MATERIALI RIFLETTENTI O ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE. DECRETO MINISTERIALE 10 MARZO 1998 - ALLEGATO III PUNTO 3.8 LETTERA C. SEGNALETICA A PAVIMENTO: NEL CASO IN CUI UN PERCOR-SO DI ESODO ATTRAVERSI UNA VASTA AREA DI PIANO, IL PERCORSO STESSO DEVE ES-SERE CHIARAMENTE DEFINITO ATTRAVER-SO IDONEA SEGNALETICA A PAVIMENTO.

Cartelli fotoluminescenti D. Lgs. 81/08 Cartlux® DIN PLUS

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI CARTLUX® DIN PLUS







MATERIALI

I cartelli sono fornibili:

- in ${\it alluminio}$, aggiungendo " ${\it A}$ " dopo la lettera formato les. L15150KA):
- in **PVC rigido**, aggiungendo "**P**" dopo la lettera formato (es. *L15150KP*).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati K e W; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "**\$**" dopo la lettera formato (es. *L15150KS*).

DIMENSIC	DIMENSIONI DEI CARTELLI CARTLUX® DIN PLUS (MM)							
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	PREZZO ALLUMINIO PIANO (A)	PREZZO PVC RIGIDO (P)	PREZZO PELLICOLA ADESIVA (S)			
L15K	120 x 120	4 metri	€ 12,60	€ 9,70	€ 9,70			
L20K	120 x 145	4 metri	€ 16,70	€ 13,00	€ 13,00			
L15W	160 x 160	6 metri	€ 16,10	€ 11,80	€ 11,80			
L16W	220 x 100	6 metri	€ 16,10	€ 12,60	€ 12,60			
L20W	160 x 210	6 metri	€ 18,10	€ 14,60	€ 14,60			
L15X	250 x 250	10 metri	€ 32,30	€ 26,00	-			
L16X	370 x 170	10 metri	€ 35,00	€ 28,00	-			
L20X	250 x 310	10 metri	€ 39,00	€ 31,00	-			
L15Y	400 x 400	16 metri	€ 53,00	€ 43,00	-			
L20Y	400 x 500	16 metri	€ 58,00	€ 47,00	-			



L15150 WX *





L15153 KWXY *



L15154 KWXY *



L15155 WX *



* Simboli contenuti nel D. Lqs. 81 del 09/04/08 Titolo V



L16024 WX *



L16025 WX *



L16027 WX *

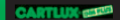








CARTELLI BIFACCIALI FOTOLUMINESCENTI CARTLUX® DIN PLUS



Cartelli bifacciali fotoluminescenti serie CARTLUX® DIN PLUS

Segnaletica bifacciale pre-piegata in alluminio fotoluminescente.

DIMENSIONI C	19				
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO
EL15/L15BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 34,20
EL20/L20BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 35,20
EL15/L15BI	250 x 250	10 metri	0,5	Χ	€ 65,60
EL20/L20BI	250 x 310	10 metri	0,5	Χ	€ 67,60
EL15/L15BI	400 x 400	16 metri	0,7	Υ	€ 107,00
EL20/E20BI	400 x 500	16 metri	0,7	Υ	€ 110,00

- Simboli contenuti nel D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V
- Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010



EL15101BI WXY •



L15152BI WXY •



L15153BI WXY *



L15154BI WXY *



ALTRE LINEE DI SEGNALETICA **DI SICUREZZA** ALLE PAGINE 83-98.



EL15180BI XY •



EL15107BI WXY •



EL15111BI WX •



EL15115BI WXY •



EL15117BI W •



EL15165BI WX •



L20105BI WXY *



L20106BI WXY *



L20107BI WXY •



EL20118BI WXY •



EL20150BI WX •



EL20157BI WXY •



EL20160BI WXY •



EL20165BI X •



EL20168BI X •



ALTRI SIMBOLI FORNIBILI A RICHIESTA.



Segnalazione orizzontale da pavimento - profili e frecce fotoluminescenti

DIMENSIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE E PROFILI						
CODICE	L91	L9460				
DIMENSIONI	230 x 110 mm	Ø 160 mm				
MATERIALE	Alluminio autoadesivo	Alluminio autoadesivo				
SPESSORE	0,5	0,5				
CONFEZIONE	5 pezzi	5 pezzi				
PREZZO	€ 30,00	€ 17,80				









Cartelli fotoluminescenti vari

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm)						
DISTANZA LETTURA	4	6	10			
CODICE EL16 / L16 (b x h)	140 x 70	220 x 100	370 x 170			
SIGLA FORMATO	K	W	Χ			
PREZZO PVC RIGIDO (P)	€ 11,00	€ 12,60	€ 28,00			
PREZZO PELLICOLA ADESIVA (S)	-	€ 12,60	€ 26,60			

MATERIALI

- I cartelli sono fornibili:
- in PVC rigido, aggiungendo "P" dopo la lettera formato (es. L16103XP).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati W e X; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "**5**" dopo la lettera formato (es. *L16103XS*).

RESPIRATORI

L16103 X

MANIGLIONE **ANTIPANICO**

L16122 X



L16127 X



L16136 W



EL16135 W

USCITA DI SICUREZZA

L16120 WX

MANIGLIONE ANTIPANICO apertura a spinta

L16123 WX

USARE SOLO IN CASO **DI EMERGENZA**

L16128 X



L16137 X



EL16140 KW

APERTURA A SPINTA

L16121 X

USCITA DI EMERGENZA

L16124 WX

MANIGLIONE **ANTIPANICO** apertura a spinta

L16130 X



L16101 X



PER APRIRE SPINGERE

L16125 WX

APERTURA

A SPINTA

EL16143 WX •



MANIGLIONE

L16131 W



L16108 X ◆



EL16144 WX •



L16126 X



L16132 X



EL16133 W





Simboli conte Norma UNI EN ISO 7010

Cartelli di divieto e pericolo fotoluminescenti

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm) PREZZO PREZZO PREZZO ALLUMINIO CODICE **FORMATO PVC PELLICOLA** PIANO (A) RIGIDO (P) ADESIVA (S) EL13..K 120 x120 € 12,25 € 9,80 € 9,80 EL13..W 166 x 166 € 19.75 € 15,80 € 15,40 EL17..K 350 x 125 € 24.00 € 19.20 € 19.60 EL18.K / L18.K 350 x 125 € 24,00 € 19,20 € 19,60 EL29.. 500 x 333 € 58.00 € 47.00 € 47.00 300 x 200 € 39,00 € 31,00 EL35.. € 31.00

MATERIALI

- I cartelli sono fornibili:
- in **alluminio**, aggiungendo "**A**" dopo la lettera formato (es. *EL1710KA*);
- in PVC rigido, aggiungendo "**P**" dopo la lettera formato (*es. EL1710KP*).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati W e X; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "**S**" dopo la lettera formato (es. EL1710KS)



EL3536 EL3537 EL3539 EL2939 **EL2940** (discesa dx) (salita dx)



ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI

EL1710 K •



QUI NON USARE **ACQUA PER SPEGNERE**

INCENDI EL1823 K •



ATTENZIONE CORRENTE **ELETTRICA**

EL1743 K •



L1809 K •



EL1824 K ●





L1813 K ●







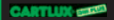
EL1305 KW •



EL1306 KW •







Nastri e accessori fotoluminescenti autoadesivi

L'elevato effetto luminescente permette, in caso black-out, di segnalare nel buio più completo: uscite, soglie, scale, corridai, maniglie, quadri elettrici, equipaggiamenti di sicurezza o antincendio, ostacoli, ecc. Le strisce alternate rosse o verdi rendono segnaletico il nastro anche in normali condizioni di luce.

NASTRI FOTOLUMINESCENTI

- **1 L9210** nastro, h 2 cm x 10 m **L9410** - nastro, h 4 cm x 10 m **L9510** - nastro, h 5 cm x 10 m
- **L9421** nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/rosso
- 3 **L9422** nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/verde
- **L9423** nastro h 4 cm x 10 m, con frecce











5 STRISCE FOTOLUMINESCENTI

L905 - striscia mm 50 x 1000,

L910 - striscia mm 100 x 1000

€ 19,80

€ 39,40

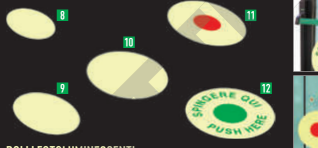




FRECCE FOTOLUMINESCENTI

- **L9435** freccia a punta, mm 132 x 189, minimo ordinabile 10 pz/multipli
- **L9430** freccia stondata, mm 107 x 105, minimo ordinabile 10 pz/multipli

€ 10,60



BOLLI FOTOLUMINESCENTI

USCITA EMERGENZA

pezzi/multipli

13 EL12033 D - uscita emer-genza a destra, mm 120 x 330, minimo ordinabile 5 pezzi/multipli

14 EL12033 S - uscita emer-

genza a sinistra, mm 120 x 330, minimo ordinabile 5

- 8 L9440 Ø mm 40, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- **19465** Ø mm 65, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 10 **L9475** Ø mm 75, confezione da 10 pezzi
- 11 L94751 Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 12 L94752 Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli







€ 2,70

€ 3,40

€ 4,50

€ 5,10

€ 5,10

€ 5,30

Accessori fotoluminescenti per estintori

ESTINTORE N° € 9,80 L9130 Striscia in PVC autoadesivo mm 620 x 30 per estintor da kg 6 - 9 - 12. Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli.



L3560 P € 29,80 mm 300 x 200



Cartelli fotoluminescenti con spazio personalizzabile scrivibile con pennarello indelebile



L3568 P PVC rigido mm 300 x 200 € 29,80

IN CASO DI INCENDIO IN CASE OF FIRE CHIUDERE VALVOLA

€ 29,80



L2973 P

SEGNALETICA ANTISCIVOLO FOTOLUMINESCENTE





STRISCE ANTISCIVOLO, BOLLI E FRECCE

Strisce, frecce e bolli di segnalazione antiscivolo in policarbonato autoadesivo fotoluminescente. Indicati per la segnalazione da pavimento e/o scale in aree di produzione e magazzini

- **1 L93060** bollo neutro fotoluminescente, Ø mm 60. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
 - **L93100** bollo neutro fotoluminescente, Ø mm 100. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 2 L93061 bollo con freccia fotoluminescente, Ø mm 60. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli **L93101** - bollo con freccia fotoluminescente, Ø mm 100. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 3 L93 415 striscia fotoluminescente giallo/nera, h mm 50 x 800
- L93215 striscia neutra fotoluminescente, al-tezza mm 50 x 800
- 5 L93212 striscia neutra fotoluminescente, al-tezza mm 25 x





Antisdrucciolo, per la segnalazione delle scale da installarsi ai lati o sullo spigolo degli scalini.

- 6 L93200 angolare neutro in alluminio, dimensioni mm 50 x 25 x 200
- L93201 angolare con freccia verso il basso in alluminio, dimensioni mm 50 x 25 x 200
- L93202 angolare freccia verso l'alto in alluminio, dimensioni mm 50 x 25 x 200



TERMINALI PER SCALE

- 9 L93517 bordo di protezione in alluminio non autoadesivo per gradini con 2 bande antiscivolo foto-luminescenti che emettono luce in caso di scarsa visibilità rendendo le scale visibili anche di notte. 2 bande, 1 fotoluminescente e 1 nera, entrambe antiscivolo da 19 mm x 1 mt. Una banda addizionale fotoluminescente è di 25 mm per 1 mt. Dimensioni: mm 66 x 30 x 1000
- 10 L93712 terminale antiscivolo in acciaio inox spessore mm 1 per ambienti industriali. Le strisce nere e fotoluminescenti alternate offrono un'ottima visibilità sia diurna che notturna. Per l'applicazione utilizzare 8 viti (non fornite). Lung

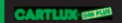


11 NASTRO PER CORRIMANO

Nastro autoadesivo fotoluminescente in PVC. Completa la gamma di articoli luminescenti previsti per indicare il cammino sicuro in condizioni di scarsa illuminazione naturale.

L93 329 - rotolo autoadesivo fotoluminescente da 10 m, larghezza mm 25, spessore mm 0,56





I.M.O. (International Maritime Organization) Simboli in applicazione alle norme di salvataggio e sicurezza sul mare e di evacuazione delle navi.

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm)							
CODICE	L15 XP	L97 P	L97 S	L98 P	L98 S		
FORMATO	250 x 250	75 x 150	75 x 150	150 x 150	150 x 150		
MATERIALE	PVC rigido (P)	PVC rigido (P)	Pellicola adesiva (S)	PVC rigido (P)	Pellicola adesiva (S)		
PREZZO	€ 26,00	€ 9,10	€ 9,10	€ 13,60	€ 13,60		

MATERIALI

I cartelli sono fornibili:

- in **PVC rigido**, aggiungendo "**P**" dopo la lettera formato (es. *L9810P*).
- in pellicola autoadesiva (solo nei formati W e X; confezioni da 5 pezzi per articolo), aggiungendo "5" dopo la lettera formato (es. 19810S).

Cartelli d'obbligo Comportamenti obbligatori sui mezzi di salvataggio.



L9810 Fasten seat belts



L9815



L9811



L9817

ater-spray



L9813





L9818





L9819 Release gripes

Cartelli di sicurezza

Indicazione di equipaggiamenti di emergenza e punti di raccolta sulla nave).

L9816



L15181X





L9830



L9831





L9832



L9833



L9834



L9835



L9836



L9837



L9838 Lifebuoy with light





Lifebuoy with light and smoke



L9840



L9841



19842



L9843



L9844



L9845



L9846







L9849