

SEGNALATORI LUMINOSI DA PANNELLO



→ 180
→ Vedi pag. 22



→ 220
→ Vedi pag. 31



→ ECX20
→ Vedi pag. 34/35

SERIE 220

Lampade spia monoblocco

Grande luminosità, esaltata da una linea particolarmente elegante. Alta resistenza agli stress meccanici, ed agli agenti atmosferici.



Cablaggio effettuabile in due modi: con viti o Faston serie 2,8 mm. La possibilità di un cablaggio perpendicolare permette installazioni particolarmente compatte.

Montaggio facile e rapido, possibile anche senza uso di attrezzi. Fissaggio realizzabile su pannelli con spessore massimo di 15 mm.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Conformità

Direttiva CEE 2006/95 Bassa Tensione
Direttiva CEE 89/336 Compatibilità Elettromagnetica

Rispondenza alle norme

EN 60947.5.1 - EN 50007 - EN 60529
EN 60073 - IEC 536

Materiale

Policarbonato (gemma), Later 4 G30/V0 (corpo)

Tensione di impiego

240 V max

Protezione alla scossa elettrica

Classe II, doppio isolamento secondo IEC 536
Temperatura di lavoro

- 20° C + 40° C

Grado di protezione

IP 20 (installata, IP 65)

Lampadina

con attacco BA 9s, max 3 W

Collegamenti

morsetti a vite con serrafilo autosollevante o con Faston serie 2,8 mm

Colori delle gemme

incolore, rosso, arancio, giallo, verde, blu, bianco

SERIE 220

COLORE	CODICI E DATI PER L'ORDINE		
	senza lampadine	con LED integrati - 24V DC-AC	
●	CD10-00	CD S124B	CD S224B
●	CD12-00	CD S134B	CD S234B
●	CD14-00	CD S144B	CD S244B
●	CD15-00	CD S154B	CD S254B
●	CD16-00	CD S164B	CD S264B
●	CD19-00	CD S194B	CD S294B



ACCESSORI

LAMPADINE LED

Lampadina BA 9s
Durata oltre 50.000 ore lavoro.

COLORE	CODICI E DATI PER L'ORDINE				
	12V DC-AC	24V DC-AC	48V DC-AC	115V AC	230V AC
●	1YMA2	1YMB2	1YMD2	1YMF2	1YMG2
●	1YMA4	1YMB4	1YMD4	1YMF4	1YMG4
●	1YMA5	1YMB5	1YMD5	1YMF5	1YMG5
●	1YMA6	1YMB6	1YMD6	1YMF6	1YMG6
●	1YMA9	1YMB9	1YMD9	1YMF9	1YMG9

LAMPADINE A FILAMENTO

Lampadina BA 9s
Durata: 2.000 ore

CODICI E DATI PER L'ORDINE	
24V	130V
1Y-24	1Y-15

