

## Segnalazioni ottiche

Caratteristiche Tecniche p. 74

LAMPADE SEGNAPASSO / SEGNAGRADINO	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	45970	Lampada segnalpasso a fascio di luce orientabile per lampade a siluro 6x30 (lampadina non in dotazione)	max 230V~ - max 3W	2	•
	45970-1LD	Lampada segnalgradino a LED colore blu ad alta efficienza	12/24Vcc/ca 230V~	1	New
45970	45970-1LDW	Lampada segnalgradino a LED colore bianco ad alta efficienza	12/24Vcc/ca 230V~	1	New


## Lampada estraibile portatile

Caratteristiche Tecniche p. 75

	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	45786BP	LUCE SICURA, lampada anti black-out estraibile portatile con batterie ricaricabili e sostituibili. Lampada: LED bianco (6 candele) ad alta efficienza <b>Brevetto AVE n° 133.</b>	230V~	2	• New
45786BP	45786B	Batteria nickel-metalidridato di ricambio per 45786. Fornita con connettore polarizzato.	(4x1,2) V 70mAh		New

## Lampada di emergenza

Caratteristiche Tecniche p. 76

	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	45787	LUCE SICURA Lampada di emergenza con batteria ricaricabile e sostituibile da 6V-0,6Ah - completa di lampada fluorescente FD4G5 (4W) - Led frontale a tre colori - Tempo di ricarica 12 ore - Autonomia 1 ora - completa di armatura 6 moduli per installazione in scatole da incasso o parete 6 moduli.	230V~	6	New
	45787L	Lampada di ricambio per 45787 e 45756			New
	45787B	Batteria di ricambio per 45787			New




## Lampada di illuminazione

Caratteristiche Tecniche p. 78

	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	45756	Lampada di illuminazione - completa di lampada fluorescente FD4G5 (4W) - completa di armatura 6 moduli per installazione in scatole da incasso o parete 6 moduli	230V~	6	New
45756	45787L	Lampada di ricambio per 45756 e 45787			New


## Segnalazioni acustiche

Caratteristiche Tecniche p. 80

SUONERIE E RONZATORI	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	45928	Suoneria squillante	12V- 8VA	1	INTEK
	45929	Suoneria squillante	230V- 50/60Hz	1	INTEK
	45930	Ronzatore	12V- 8VA	1	INTEK
	45931	Ronzatore	230V- 50/60Hz	1	INTEK
	45981	Segnalatore ausiliario con possibilità di memorizzazione del suono per 5". LED frontale di segnalazione. Possibilità di regolazione frontale intensità sonora	10-28Vca/cc 85dB a 1 m	1	INTEK New
	45983	Suoneria elettronica tritonale + 5 suoni diversi azionabili separatamente	12Vca/cc 1,8VA	2	• INTEK

## Diffusione sonora

Caratteristiche Tecniche p. 82

	Cod.	Descrizione	Caratteristiche	Mod.	Info
	VS001	Altoparlante per diffusione sonora. Protetto da sovraccarico con indicazione della limitazione a mezzo led. Numero max di altoparlanti collegabili per ogni canale HI-FI: 6	6W Impedenza nominale 45Ω		1MX
45940	45940	Variatore di volume per altoparlanti	Potenza max 2W		1
	45942-2	Doppia presa punto linea per altoparlanti			1
	45958	Commutatore bipolare per diffusione sonora. Deve essere installato per escludere le casse principali dal sistema HI-FI e contemporaneamente attivare le casse VS001 collegate all'impianto.			1

Nota: non è possibile utilizzare un unico variatore di volume (45940) per comandare 2 altoparlanti (VS001). 45940 permette solo la regolazione del volume ma non l'accensione/spengimento dell'altoparlante.

VS001