

Catalogo - Apparecchi di comando base

Living International



L4001 L4003 L4005



L4011

Light



N4001 N4003 N4005



N4011

Light Tech



NT4001 NT4003 NT4005



NT4011

Apparecchi comuni alle tre serie



L4001/0 L4003/0 L4005/0

Interruttore, deviatore, pulsante illuminabili completi di copritasto intercambiabile

Articolo	Descrizione
L4001 N4001 NT4001	interruttore 1P 16A - 250V a.c.
L4003 N4003 NT4003	deviatore 1P 16A - 250V a.c.
L4005 N4005 NT4005	pulsante 1P-NO 10A - 250V a.c.

Interruttore, deviatore, pulsante illuminabili da completare con copritasti

Articolo	Descrizione
L4001/0	interruttore 1P 16A - 250V a.c.
L4003/0	deviatore 1P 16A - 250V a.c.
L4005/0	pulsante 1P-NO 10A - 250V a.c.

Interruttore bipolare 32A

Articolo	Descrizione
L4011 N4011 NT4011	interruttore 2P 32A - 127/250V a.c.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 54 - 57

Gli articoli NOVITÀ, disponibili da subito, sono evidenziati con il colore arancio.

Catalogo - Copritasti illuminabili

Living International



L4911 L4911/2



L4911/3



L4915 L4915/2



L4915/3



L4911/15

Copritasti intercambiabili ed illuminabili

Articolo	Descrizione
L4911 N4911 NT4911	1 modulo • per interruttore, deviatore e invertitore
L4911/2 N4911/2 NT4911/2	2 moduli completo di cerniera
L4911/3 N4911/3 NT4911/3	3 moduli completo di cerniere

Light



N4911 N4911/2



N4911/3



N4915 N4915/2



N4915/3

Light Tech



NT4911 NT4911/2



NT4911/3



NT4915 NT4915/2



NT4915/3

Copritasti intercambiabili ed illuminabili

Articolo	Descrizione
L4915 N4915 NT4915	1 modulo • per pulsante
L4915/2 N4915/2 NT4915/2	2 moduli completo di cerniera
L4915/3 N4915/3 NT4915/3	3 moduli completo di cerniere

Coppia di copritasti Living International

Articolo	Descrizione
L4911/15	1,5 moduli completo di cerniera • per tutti i comandi

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 54 - 57

Catalogo - Copritasti illuminabili in metallo



Nota: I codici articolo dei copritasti devono essere completati con uno dei codici colore qui riportati (es. L4931AC).

Colori dei copritasti Living International



AC = acciaio scuro



BA = bianco solid



OR = oro vero

Colori dei copritasti Light



AN = azzurro perla



GN = grigio perla



YN = giallo perla



SA = argento lucido



TA = titanio chiaro

Copritasti in metallo (zama) intercambiabili ed illuminabili

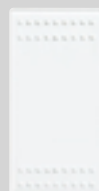
Articolo	Descrizione
L4931... N4931... NT4931TH	● per tutti i comandi 1 modulo
L4931/2... N4931/2... NT4931/2TH	2 moduli completo di cerniera
L4931/3.. N4931/3... NT4931/3TH	3 moduli completo di cerniere

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 54 - 57

Catalogo - Copritasti

Living International

Light



N4911T



N4911/2T



N4915T



N4915/2T

Light Kristall



N4932



N4932/2



N4932/3

Light Tech



NT4911T



NT4911/2T



NT4915T



NT4915/2T

Copritasti intercambiabili

Articolo	Descrizione
	● per interruttore, deviatore, invertitore
N4911T NT4911T	1 modulo
N4911/2T NT4911/2T	2 moduli completo di cerniera
	● per pulsante
N4915T NT4915T	1 modulo
N4915/2T NT4915/2T	2 moduli completo di cerniera

Copritasti intercambiabili trasparenti Kristall

Articolo	Descrizione
	● per tutti i comandi
N4932	1 modulo
N4932/2	2 moduli completo di cerniera
N4932/3	3 moduli completo di cerniera

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 56 - 57

Catalogo - Copritasti con simbologia illuminabile

Living International

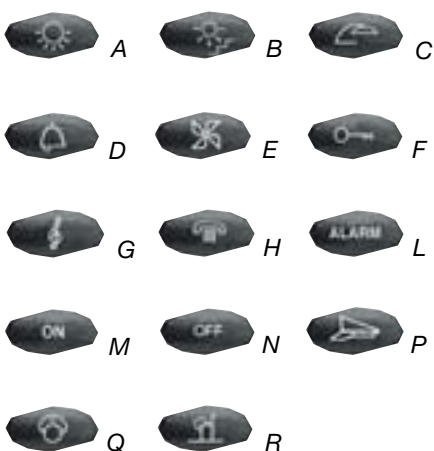


L4921... L4921/2...



L4925... L4925/2...

simbologia



Light



N4921L... N4921L/2...



N4925L... N4925L/2...

simbologia



Light Tech

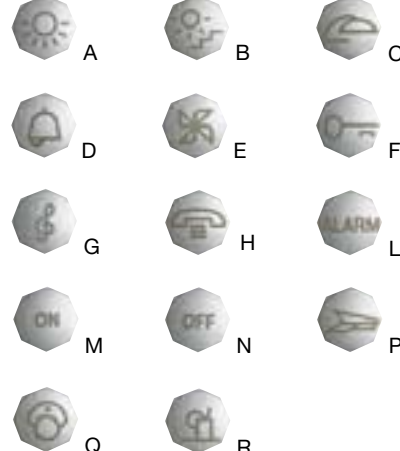


NT4921L... NT4921L/2...



NT4925L... NT4925L/2...

simbologia



Copritasti intercambiabili con simbologia illuminabile

Articolo	Descrizione
L4921... N4921L... NT4921L...	● per interruttore, deviatore e invertitore 1 modulo
L4921/2... N4921L/2... NT4921L/2...	2 moduli completo di cerniera
L4925... N4925L... NT4925L...	● per pulsante 1 modulo
L4925/2... N4925L/2... NT4925L/2...	2 moduli completo di cerniera

Nota: completare il codice articolo dei copritasti con la lettera di riferimento dei simboli

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 56 - 57

Catalogo - Apparecchi di comando

Living International



L4002 L4012 L4391



L4022 L4004 L4027



L4015

Light



N4002 N4012 N4391



N4022 N4004 N4027



N4015

Light Tech



NT4002 NT4012 NT4391



NT4022 NT4004 NT4027



NT4015

Apparecchi comuni alle tre serie



2124N

Interruttori 16A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4002 N4002 NT4002	interruttore 2P
L4012 N4012 NT4012	interruttore 2P a chiave - la chiave è estraibile sia in posizione ON sia in posizione OFF - le chiavi sono tra loro differenti

Predispositori

Articolo	Descrizione
L4391 N4391 NT4391	predispositore a jack con 2 contatti in chiusura - 48V 10A (per spina art. 2124N)

Deviatore 16A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4022 N4022 NT4022	deviatore 1P a chiave - la chiave è estraibile sia in posizione ON sia in posizione OFF - le chiavi sono tra loro differenti

Invertitore 16A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4004 N4004 NT4004	invertitore 1P predisposto per copritasti intercambiabili ed illuminabili con lampade 11250L, 11250LV, 11251L e 11252L

Commutatore 16A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4027 N4027 NT4027	commutatore 1P a doppio tasto 1-0-2

Selettore a manopola 3A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4015 N4015 NT4015	selettore - commutatore rotativo 1 via - 4 posizioni per comando condizionatori, ventilatori etc.

2124N	spina per art. L/N/NT4391
--------------	---------------------------

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 54

Catalogo - Apparecchi di comando e relè

Living International



L4034 L4036 L4037



L4033



L4038R L4038V L4044



L4040 L4330/230
L4330/12
L4330/24

Light



N4034 N4036 N4037



N4033



N4038R N4038V N4044



N4040 N4330/230
N4330/12
N4330/24

Light Tech



NT4034 NT4036 NT4037



NT4033



NT4038R NT4038V NT4044



NT4040 NT4330/230
NT4330/12
NT4330/24

Pulsanti 10A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4034 N4034 NT4034	pulsante in apertura 1P (NC) predisposto per copritasti intercambiabili
L4036 N4036 NT4036	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO)
L4037 N4037 NT4037	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) interbloccato
L4033 N4033 NT4033	pulsante a tirante 1P (NO)
L4038R N4038R NT4038R	pulsante 1P (NO) + portalamпада per lampade 11250L, 11251L o 11252L - diffusore rosso
L4038V N4038V NT4038V	come sopra - per lampada 11250LV - 11251L - 11252L diffusore verde

Pulsanti 10A 250V a.c.

Articolo	Descrizione
L4044 N4044 NT4044	pulsante 2P (NO) con contatti indipendenti per sistemi di segnalazione ospedaliera tradizionali
L4040 N4040 NT4040	pulsante 1P (NO) + targa portanome illuminabile con lampade 11250L, 11250LV, 11251L, 11252L

Relè monostabili

Articolo	Descrizione
L4330/230 N4330/230 NT4330/230	relè monostabile con contatto NO/NC 250V a.c. 10A resistivi 4A induttivi alimentazione bobina 230V a.c.
L4330/12 N4330/12 NT4330/12	come sopra - alimentazione bobina 12V a.c.
L4330/24 N4330/24 NT4330/24	come sopra - alimentazione bobina 24V a.c.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 54



Apparecchi comuni alle tre serie



L4405/60 - L4405/105

Dimmer a manopola per carico resistivo

Articolo	Descrizione
L4406 N4406 NT4406	dimmer a manopola per carichi resistivi 100W ÷ 500W 230Va.c. -50Hz - 1 modulo
L4402 N4402 NT4402	dimmer a manopola per carichi resistivi con deviatore incorporato - tecnologia MOS-FET - con fusibile incorporato - 60W÷500W 230V a.c. -50Hz - 1 modulo

Nota: Non installabili nelle scatole tonde

Dimmer per carico resistivo o trasformatore ferromagnetico

Articolo	Descrizione
L4413 N4413 NT4413	dimmer a pulsante - tecnologia MOS-FET - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato - 60VA÷500VA 230V a.c. -50Hz - 2 moduli
L4403 N4403 NT4403	dimmer rotativo PUSH-PUSH con manopola ergonomica - come sopra

Dimmer "slave"

Articolo	Descrizione
L4416 N4416 NT4416	dimmer "slave" per accrescere la potenza installata comandata da un dimmer principale (art. L/N/NT4403 - L/N/NT4413 - L/N/NT4412) - tecnologia MOS-FET - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato - 60VA÷500VA 230V a.c. -50Hz - 2 moduli

Dimmer PUSH-PUSH per trasformatori elettronici

Articolo	Descrizione
L4405 N4405 NT4405	dimmer rotativo PUSH-PUSH con manopola ergonomica - esclusivamente per trasformatori elettronici L4405/60 e L4405/105 - tecnologia MOS-FET - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato - 60VA÷250VA 230V a.c. -50Hz - 2 moduli

Trasformatori elettronici per lampade alogene

Articolo	Descrizione
L4405/60	trasformatore elettronico per lampade alogene in bassa tensione - ingresso 230V a.c. - 50Hz - uscita 12V - potenza comandabile 20W÷60W
L4405/105	come sopra - potenza comandabile 35W÷105W

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 58 - 59

Catalogo - Apparecchi elettronici di comando

Living International



L4425



L4426



L4412

Light



N4425



N4426



N4412

Light Tech



NT4425



NT4426



NT4412

Apparecchi comuni alle tre serie



4482/7



4482/16

Ricevitori IR con relè incorporato

Articolo	Descrizione
L4425 N4425 NT4425	ricevitore a 1 canale con uscita a relè - funzione di relè ciclico o monostabile 6A cosφ 1 - 230 V a.c. - 2 moduli
L4426 N4426 NT4426	modulo ricevitore a 2 canali con uscita mediante 2 relè interbloccati 4A cosφ 1 - 230 V a.c. - 2 moduli

Ricevitore dimmer

Articolo	Descrizione
L4412 N4412 NT4412	ricevitore dimmer con pulsante incorporato per carichi resistivi e trasformatori ferromagnetici - memorizzazione della regolazione effettuata - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato - 230V a.c. 60VA ÷ 300VA - 2 moduli

Nota:

- Lunghezza massima della linea di collegamento dei pulsanti esterni: 50 metri.
- Per l'illuminazione dei pulsanti esterni con lampade a scarica, utilizzare una linea di collegamento dedicata.
- L'utilizzo del dimmer alimentato da gruppi di continuità o gruppi elettrogeni può causare malfunzionamento.

Telecomando

Articolo	Descrizione
4482/7	telecomando per comando ricevitori (fino a 7 nello stesso ambiente) - 7 canali in trasmissione - alimentazione con pila 9V - indicato per uso in ambiente domestico
4482/16	telecomando per comando ricevitori (fino a 16 nello stesso ambiente) - 8 canali in trasmissione sezionabili direttamente, altri 8 canali sezionabili previo spostamento selettore di commutazione - alimentazione con pila 9V - dedicato ad applicazioni nel terziario

Catalogo - Apparecchi elettronici di comando

Living International



L4431

L4432



L4545

Light



N4431

N4432



N4545

Light Tech



NT4431

NT4432



NT4545

Apparecchi comuni alle tre serie



L4531 - L4532



L4546

Interruttori ad infrarossi passivi

Articolo	Descrizione
L4431 N4431 NT4431	interruttore con sensore di movimento a raggi infrarossi passivi - circuito crepuscolare a soglia variabile con possibilità di esclusione - circuito di temporizzazione per ritardo spegnimento regolabile da 30 secondi a 10 minuti - per carichi resistivi fino a 200W max - alimentazione 230V a.c.
L4432 N4432 NT4432	interruttore con sensore di movimento a raggi infrarossi passivi - circuito crepuscolare a soglia variabile con possibilità di esclusione - circuito di temporizzazione per ritardo spegnimento regolabile da 30 secondi a 10 minuti attivabile anche da pulsanti esterni - uscita a relè 6A resistivi/2A induttivi - con selettore O-A-I - alimentazione 230V a.c. - 2 moduli

Chiavi codificate

Articolo	Descrizione
L4531	comando a combinazione con inserimento di un codice a 4 cifre personalizzabile - funzione di interruttore - contatto non alimentato 6A cosφ 1 a 250V a.c. e 8A a 35V d.c. - 230V a.c. - 2 moduli
L4532	comando come sopra - funzione di pulsante

Tasche portabadge

Articolo	Descrizione
L4545 N4545 NT4545	tasca portabadge con interruttore per accensione delle luci e degli apparecchi nelle camere d'albergo - fessura illuminata da lampada incorporata - spegnimento ritardato - carico max 30VA - 230V a.c. - 3 moduli
L4546	scheda portachiavi per tasca portabadge

Catalogo - Prese di corrente standard Italia

Living International



L4113 L4119 L4180 L4115



L4180/2



L4180/3

Light



N4113 N4119 N4180 N4115



N4180/2



N4180/3

Light Tech



NT4113 NT4119 NT4180 NT4115



NT4180/2

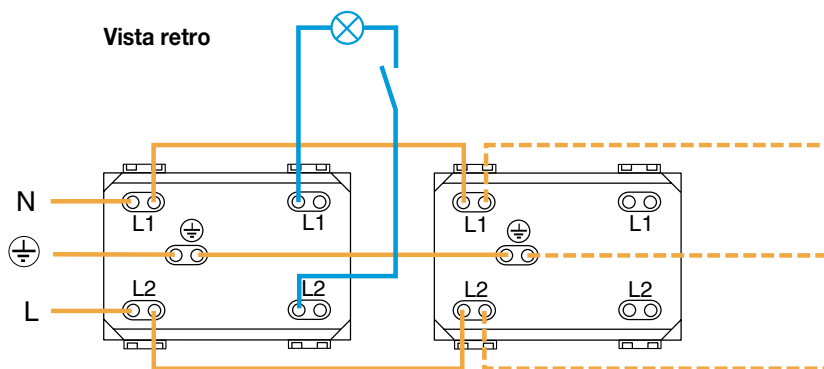


NT4180/3

Presa duplex o triplex



Vista retro



Nota

- morsetti ausiliari per piccole derivazioni
- repiquage per linea passante

Prese di corrente standard Italia

Articolo	Descrizione
L4113 N4113 NT4113	presa 2P+T 10A 250V a.c.- interasse 19 mm - alveoli schermati Ø 4 mm
L4119 N4119 NT4119	presa 2P+T 16A 250V a.c.- interasse 26 mm - alveoli schermati Ø 5 mm
L4180 N4180 NT4180	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c.- interasse 19 mm e 26 mm - alveoli schermati
L4115 N4115 NT4115	presa di sicurezza 2P+T 10A 250V a.c. irreversibile per spina art. 2200NA o 2200NN

Prese duplex e triplex

Articolo	Descrizione
L4180/2 N4180/2 NT4180/2	presa duplex - 2 prese in parallelo 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm - 2P aggiuntivi (fase-neutro) disponibili per derivazioni
L4180/3 N4180/3 NT4180/3	presa triplex - 3 prese in parallelo 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm - 2P aggiuntivi (fase-neutro) disponibili per derivazioni

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 62

Catalogo - Prese di corrente standard Italia

Living International



L4140

L4141

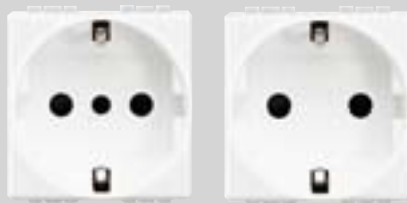


L4140/16



L4177

Light



N4140

N4141



N4140/16



N4177

Light Tech



NT4140

NT4141

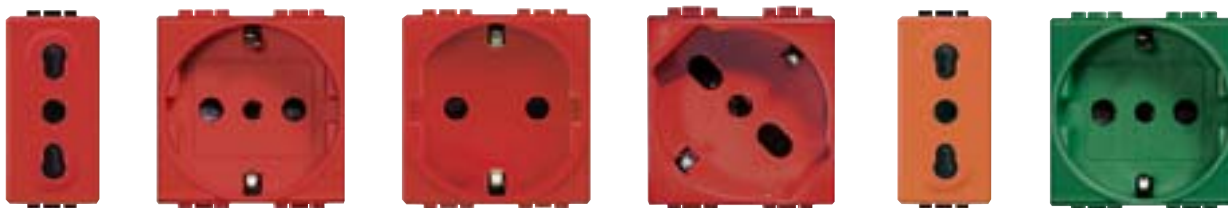


NT4140/16



NT4177

Apparecchi comuni alle tre serie



L4180R

L4140R

L4141R

L4140/16R

Prese Schuko

Articolo	Descrizione
L4140 N4140 NT4140	presa 2P+T 10/16A con contatti laterali e centrale di terra per spine Schuko e spine 10A con spinotti allineati - tipo P30 - interasse 19 mm - alveoli schermati
L4141 N4141 NT4141	presa 2P+T 10/16A 250V con contatti laterali di terra tipo Schuko - alveoli schermati

Prese universali - prese Schuko (per spine 10A, spine 16A, Schuko)

Articolo	Descrizione
L4140/16 N4140/16 NT4140/16	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm in configurazione bipasso - alveoli protetti; contatti laterali di terra per spine Schuko; adatta per: spine standard Italia 2P 1 e 2P+T 10/16A, spine Schuko 2P+T16A

Preso rasoio

Articolo	Descrizione
L4177 N4177 NT4177	presa per rasoio con trasformatore di isolamento - tensione di ingresso 230V a.c. 50/60Hz - tensione di uscita 115/230V a.c. 20VA

Prese di corrente per utenze privilegiate - colore rosso

Articolo	Descrizione
L4180R	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. interasse 19 mm - alveoli schermati
L4140R	presa 2P+T 10/16A con contatti laterali e centrale di terra per spine Schuko e spine 10A con spinotti allineati - tipo P30 - interasse 19 mm - alveoli schermati
L4141R	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. con contatti laterali di terra tipo Schuko - alveoli schermati
L4140/16R	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm in configurazione bipasso - alveoli protetti; contatti laterali di terra per spine Schuko; adatta per: spine standard Italia 2P 1 e 2P+T 10/16A, spine Schuko 2P+T16A
***	le prese di corrente sono disponibili anche in altri colori. Per l'ordinazione contattare il funzionario di vendita BTicino.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 62

Catalogo - Prese di corrente standard estero

Living International



L4142

L4143



L4144

L4145



L4148A

Light



N4142

N4143



N4144

N4145



N4148A

Light Tech



NT4142

NT4143



NT4144

NT4145



NT4148A

Prese di corrente standard esteri *

Articolo	Descrizione
L4142 N4142 NT4142	presa 2P+T 10/16A 250V a.c. - alveoli schermati - standard Francia - 2 moduli
L4143 N4143 NT4143	presa 2P 10/16A 250V a.c. - alveoli schermati - standard Francia - 2 moduli
L4144 N4144 NT4144	presa come sopra 2P+T 10/16A 250V a.c. - con lampada spia - 2 moduli
L4145 N4145 NT4145	presa come sopra 2P+T 10/16A 250V a.c. - con coperchio - 2 moduli
L4148A N4148A NT4148A	presa Schuko 2P+T 10/16A con morsetti automatici - standard Germania - 2 moduli
Nota: (*) per la disponibilità di questi prodotti, contattare il funzionario di vendita BTicino	

Catalogo - Prese di corrente standard estero

Living International



L4125S

L4126S



L4127S

L4128S



L4185S



L4188S

Light



N4125S

N4126S



N4127S

N4128S



N4185S



N4188S

Light Tech



NT4125S

NT4126S

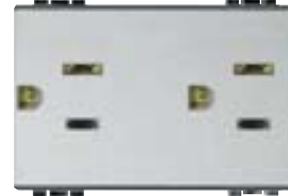


NT4127S

NT4128S



NT4185S



NT4188S

Prese di corrente standard esteri *

Articolo	Descrizione
L4125S N4125S NT4125S	presa 2P 16A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard euroamericano
L4126S N4126S NT4126S	presa universale 2P+T 16A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard euroamericano - 2 moduli
L4127S N4127S NT4127S	presa 2P 15A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard americano
L4128S N4128S NT4128S	presa 2P+T 15A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard americano - 2 moduli

Prese di corrente standard esteri *

Articolo	Descrizione
L4185S N4185S NT4185S	presa duplex universale 2P+T 16A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard euroamericano - 3 moduli
L4188S N4188S NT4188S	presa duplex universale 2P+T 15A 127/250 V a.c. - alveoli non schermati - standard americano - 3 moduli
Nota: (*) per la disponibilità di questi prodotti, contattare il funzionario di vendita BTicino	

Catalogo - Prese di corrente standard estero

Living International



L4122 L4122/2



L4124 L4124/2

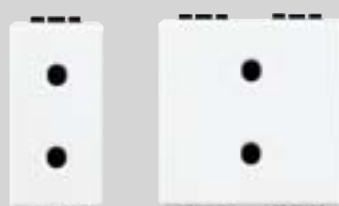


L4183

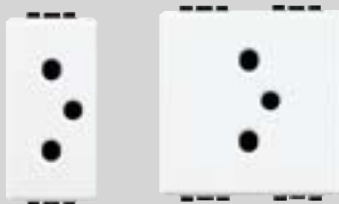


L4164/12 L4164/13

Light



N4122 N4122/2

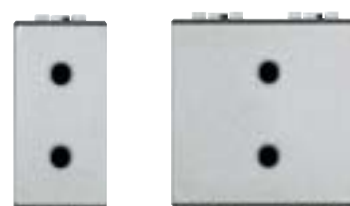


N4124 N4124/2

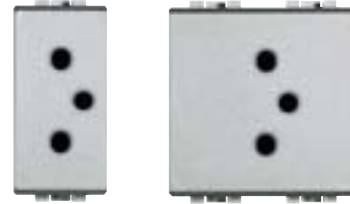


N4183

Light Tech



NT4122 NT4122/2



NT4124 NT4124/2



NT4183

Prese di corrente standard esteri *

Articolo	Descrizione
L4122 N4122 NT4122	presa 2P 10A 250V a.c. - alveoli Ø 4 mm - interasse 19 mm - standard Spagna
L4122/2 N4122/2 NT4122/2	presa come sopra - 2 moduli
L4124 N4124 NT4124	presa 2P+T 10A 250V a.c. - alveoli Ø 4 mm - interasse 19 mm - alveolo di terra disassato - standard Spagna
L4124/2 N4124/2 NT4124/2	presa come sopra - 2 moduli
L4183 N4183 NT4183	presa 2P+T 10/16A 250V a.c. - standard Israele - 2 moduli
Nota: (*) per la disponibilità di questi prodotti, contattare il funzionario di vendita BTicino	

Prese di corrente standard esteri *

Articolo	Descrizione
L4164/12	presa 2P+T 10A 250V a.c. - standard Svizzera - 1 modulo
L4164/13	presa come sopra - 2 moduli
Nota: (*) per la disponibilità di questi prodotti, contattare il funzionario di vendita BTicino	

Catalogo - Prese TV e SAT



Apparecchi comuni alle tre serie



S2133



75RT(N)

Prese TV + SAT schermate in contenitore pressofuso con passaggio di corrente

Articolo	Descrizione
L4202D N4202D NT4202D	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna monoutenza anche telealimentati e centralizzati ed impianti via satellite monoutente e centralizzati con passaggio di corrente e di segnale per la selezione dei canali - morsetti di collegamento schermati con viti imperdibili - Ø 9,5 mm - connettore maschio - 1 modulo
L4202P N4202P NT4202P	presa coassiale passante - come sopra esclusa monoutenza
L4202PT N4202PT NT4202PT	presa terminata - coassiale passante - come sopra esclusa monoutenza - adattatore di impedenza 75 Ω incorporato

Prese TV schermate in contenitore pressofuso senza passaggio di corrente

Articolo	Descrizione
L4202DC N4202DC NT4202DC	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna monoutenza o centralizzati in derivazione - morsetti di collegamento schermati con viti imperdibili - per impianti non telealimentati o via satellite centralizzati - Ø 9,5 mm - connettore maschio - 1 modulo

Prese TV tipo F

Articolo	Descrizione
L4269F N4269F NT4269F	connettore coassiale TV tipo F - impedenza 75 Ω - aggancio a vite

Presse TV + RD + SAT schermata in contenitore pressofuso con passaggio di corrente

Articolo	Descrizione
L4210D N4210D NT4210D	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna TV monoutenza anche telealimentati e centralizzati in derivazione, impianti via satellite monoutente e centralizzati in derivazione con passaggio di corrente e di segnale per la selezione dei canali, ed impianti radio - connettore TV maschio Ø 9,5 mm - connettore SAT e radio femmina Ø 9,5 mm
	Nota: per un utilizzo ottimale della presa, tutte le uscite devono essere utilizzate

Spine e prese TV

Articolo	Descrizione
S2133	spina e presa TV volanti - Ø 9,5 mm - colore bianco - per prese TV + SAT

Resistenza terminale

Articolo	Descrizione
75RT(N)	resistenza terminale per chiusura linee di impedenza 75Ω in impianti di antenna collettivi con collegamento in cascata - da aggiungere all'ultima presa passante in ogni colonna montante (presa terminale in impianti di tipo passante) o all'uscita dell'ultimo derivatore (in impianti di tipo derivato)

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 63 - 64

Catalogo - Connettori RJ45



Connettori RJ 45 trasmissione dati/telefonici

Studiati appositamente per la trasmissione dei dati e della telefonia, questi connettori trovano largo impiego nella realizzazione di reti informatiche con cavo a 4 coppie.

Articolo	Tipo di connettore	Categoria	Per spina art.	Tipo di connessione
L4267/6 N4267/6 NT4267/6	RJ45	6	2841/4	ad incisione ⁽¹⁾ UTP
L4267/5 N4267/5 NT4267/5	RJ45	5E	2841/4	ad incisione ⁽¹⁾ UTP
L4267/5S N4267/5S NT4267/5S	RJ45 scherm.	5E	-	ad incisione ⁽¹⁾ FTP
L4279/5E N4279/5E	RJ45	5E	2841/4	ad incisione tipo toolless UTP
L4279/6 N4279/6	RJ45	6	2841/4	ad incisione tipo toolless UTP
L4259/5N N4259/5N NT4259/5N	RJ45	5	2841/4	K10 UTP
L4259/5S N4259/5S NT4259/5S	RJ45 scherm.	5	-	K10 UTP
L4261AT6 N4261AT6 NT4261AT6	RJ45	6	2841/4	ad incisione ⁽²⁾ UTP

Articolo	Tipo di connettore	Categoria	Per spina art.	Tipo di connessione
L4261AT5 N4261AT5 NT4261AT5	RJ45	5	2841/4	ad incisione ⁽²⁾ UTP
L4262 N4262 NT4262	RJ45	3	2841/4	ad incisione ⁽³⁾ UTP
L4262/6 N4262/6 NT4262/6	RJ45	6	2841/4	ad incisione ⁽¹⁾ UTP
L4262/5E N4262/5E NT4262/5E	RJ45	5E	2841/4	ad incisione ⁽¹⁾ UTP
L4262/5S N4262/5S NT4262/5S	RJ45	5E	-	ad incisione ⁽¹⁾ FTP
L4277/5E N4277/5E NT4277/5E	RJ45	5E	2841/4	ad incisione tipo toolless UTP
L4277/5S N4277/5S NT4277/5S	RJ45	5E	-	ad incisione tipo toolless FTP

1) connessione tipo 110.

2) connessione tipo AVAYA.

3) connessione con AMP Barrel.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 65 - 66

Catalogo - Connettori EDP e prese telefoniche



Connettori RJ 11 - 12 telefonici

Questi connettori sono stati progettati per soddisfare i requisiti legati alle interconnessioni telefoniche.

Articolo	Tipo di connettore	N° coppie	Per spina art.	Tipo di connessione
L4267/12 N4267/12 NT4267/12	RJ12	3	2841/2 2841/3	ad incisione ⁽¹⁾
L4258/11N N4258/11N NT4258/11N	RJ11	2	2841/2	K10
L4258/12 N4258/12 NT4258/12	RJ12	3	2841/2 2841/3	K10
L4262/11 N4262/11 NT4262/11	RJ11	2	2841/2	ad incisione ⁽¹⁾
L4262/12 N4262/12 NT4262/12	RJ12	3	2841/2 2841/3	ad incisione ⁽¹⁾
L4262/12N N4262/12N NT4262/12N	RJ12	3	2841/3	ad incisione ⁽¹⁾
L4277/12 N4277/12 NT4277/12	RJ12	3	2841/3	ad incisione ⁽¹⁾ tipo toolless

1) connessione tipo 110.

2) connessione con AMP Barrel

Prese telefoniche

Articolo	Descrizione
L4231 N4231 NT4231	presa telefonica con interruzione della linea a valle - per spina art. 2021
L4231S N4231S NT4231S	presa telefonica senza interruzione della linea a valle - per spina art. 2021

Connettori per fibra ottica

Articolo	Descrizione
L4268ST N4268ST NT4268ST	connettore di accoppiamento per cavo in fibra ottica - terminazione ST - duplex
L4268SC N4268SC NT4268SC	connettore di accoppiamento per cavo in fibra ottica - terminazione SC - duplex

Catalogo - Connettori EDP



Prese speciali

Articolo	Descrizione
L4269R N4269R NT4269R	doppio connettore tipo RCA - con collari colore rosso e giallo - terminazione a saldare
L4291 N4291 NT4291	presa 2P mignon - alveoli Ø mm 3 - interasse 13 mm - per circuiti ausiliari e similari 6A 24V SELV - connessione a morsetto
L4292 N4292 NT4292	connettore pentapolare normalizzato DIN per HI-FI e similari - connessione a saldare
L4293 N4293 NT4293	connettore DIN a 2 poli - connessione a saldare

Sistema AMP C.O.

Articolo	Descrizione
L4265 N4265 NT4265*	contenitore per moduli intercambiabili - per distribuzione con cavo schermato e non schermato - categoria 5 - completo di connettore ad incisione di isolante - 2 moduli
	Nota:* con questo articolo è possibile abbinare moduli intercambiabili della serie Living International o Light

Living International



L4441 L4442



L4448



L4449



L4461



L4466
L4470

Light



N4441 N4442



N4448



N4449



N4461



N4466
N4470

Light Tech



NT4441 NT4442



NT4448



MY HOME



NT4461



NT4466
NT4470

Termostato ambiente

Articolo	Descrizione
L4441 N4441 NT4441	termostato ambiente elettronico - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.
L4442 N4442 NT4442	termostato ambiente elettronico con commutatore "estate/inverno" incorporato - uscita a relè con contatto C-NO 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.

Cronotermostato

Articolo	Descrizione
L4448 N4448 NT4448	cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale - 3 programmi + 1 manuale - alimentazione 230V a.c. - contatto di uscita in scambio 2A cosφ 0,5 - 5A cosφ 1 230V a.c.
L4449 N4449	cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale - 7 programmi - alimentazione a batterie 2x1,5V - possibilità collegamento sonda esterna di temperatura e teleattivazione remota - contatto di uscita in scambio 1A cosφ 0,5

Temporizzatore

Articolo	Descrizione
L4461 N4461 NT4461	temporizzatore elettronico con regolazione 1÷12 minuti - comando a distanza con pulsanti - alimentazione 230V a.c. - contatto di uscita 6A resistivi /2A induttivi 230V a.c.

Programmatore

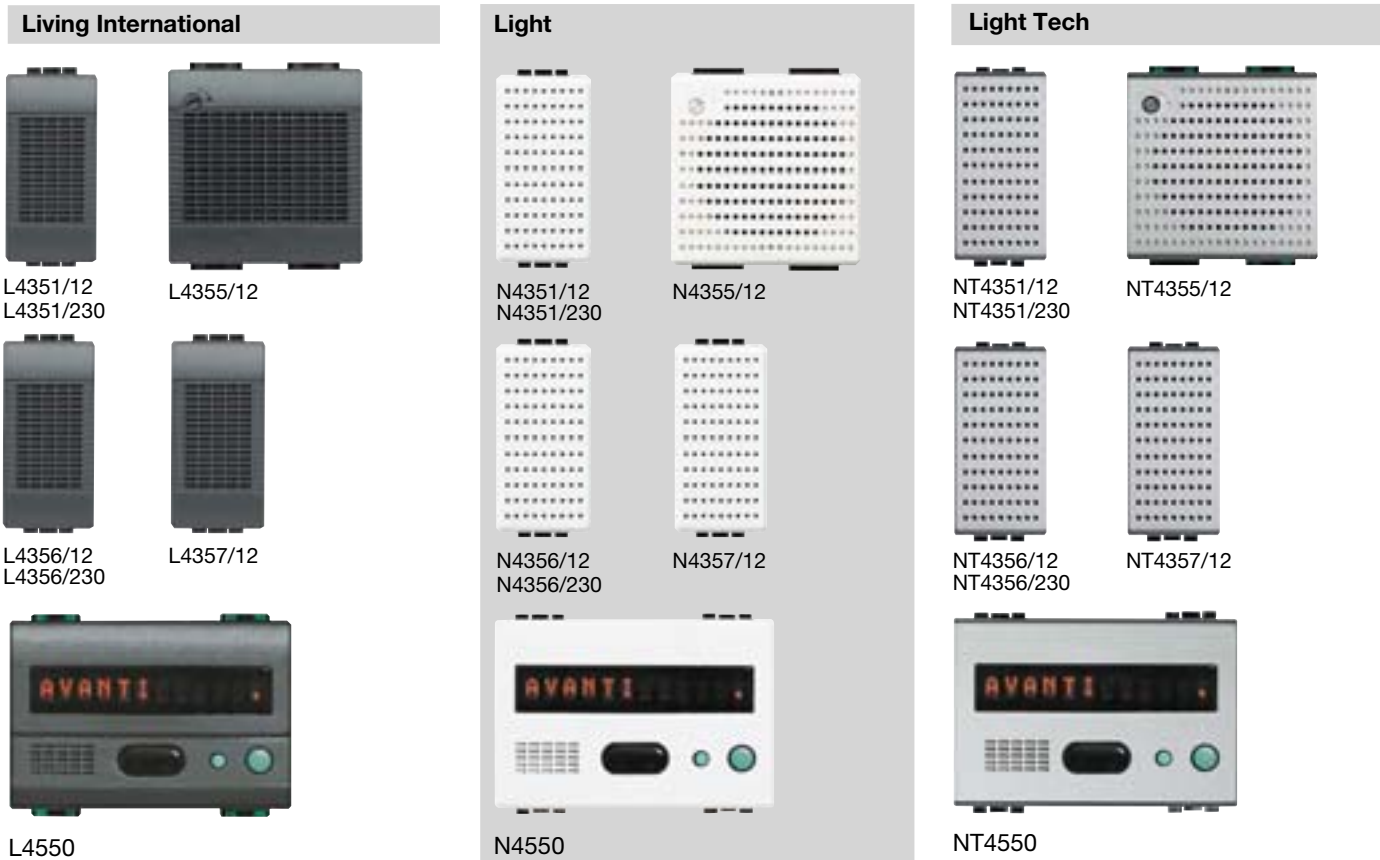
Articolo	Descrizione
L4466 N4466 NT4466	programmatore elettronico giornaliero/settimanale - quattro cicli giornalieri a programmazione indipendente o ripetibile - alimentazione 230V a.c. - contatto di uscita 8A resistivi/2A induttivi 230V a.c.

Orologio sveglia

Articolo	Descrizione
L4470 N4470 NT4470	orologio/sveglia elettronico con programmazione giornaliera - display illuminato - con riserva di carica - alimentazione 230V a.c.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 67- 68 - 69

Catalogo - Apparecchi di segnalazione acustica e sistema richiesta udienza



Suonerie

Articolo	Descrizione
L4351/12 N4351/12 NT4351/12	suoneria in bronzo 12V a.c. - 5VA - 80dB
L4351/230 N4351/230 NT4351/230	suoneria in bronzo 230V a.c. - 11VA - 80dB
L4355/12 N4355/12 NT4355/12	suoneria elettronica - 3 suoni diversi - con regolazione di volume frontale - alimentazione 12V a.c. - d.c. - 2 moduli

Ronzatori

Articolo	Descrizione
L4356/12 N4356/12 NT4356/12	ronzatore 12V a.c. - 5VA - 74dB
L4356/230 N4356/230 NT4356/230	ronzatore 230V a.c. - 10VA - 75dB
L4357/12 N4357/12 NT4357/12	ronzatore elettronico - alimentazione 12V a.c./0,9VA - 12V d.c./0,5W - 70dB

Sistema richiesta udienza

Moduli	
Articolo	Descrizione
L4550	modulo elettronico per richiesta di udienza - gestione fino a 9 messaggi preimpostati e modificabili - gestione di messaggi in 4 lingue: italiano, spagnolo, inglese e francese
N4550	
NT4550	

Alimentatori

Articolo	Descrizione
4930/05	alimentatore 230V a.c./9V d.c. SELV 0.6A - per impianto comprendente un master ed un visore - esecuzione per guida DIN 35 - 3 moduli
4930/1	alimentatore 230V a.c./9V d.c. SELV 1.3A - per impianto comprendente max. 5 apparecchi tra master e visori - esecuzione per guida DIN 35 - 6 moduli
4930/3	alimentatore 230V a.c./9V d.c. SELV 3A - per impianto comprendente max. 12 apparecchi tra master e visori - esecuzione per guida DIN 35 - 10 moduli

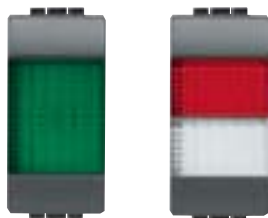
Accessori

Articolo	Descrizione
504LIV	portaapparecchi da tavolo - 4 moduli Living International - completo di supporto
392123	telecomando a raggi infrarossi per programmazione messaggi

Nota: per informazioni tecniche dettagliate inerenti la Segnalazione acustica vedere la pagina 70 - per la Richiesta udienza consultare la Guida My Home Progetto e Installazione (MH03/GT)

Catalogo - Apparecchi di segnalazione ottica

Living International



L4371A
L4371T
L4371R
L4371V
L4372AV
L4372RT

Light



N4371A
N4371T
N4371R
N4371V
N4372AV
N4372RT

Light Tech



NT4371A
NT4371T
NT4371R
NT4371V
NT4372AV
NT4372RT

Apparecchi comuni alle tre serie



* specule per segnalazioni fuori porta: per i codici vedi sotto



L4374/12
L4374/24
L4374/230

Lampade spia

Articolo	Descrizione
L4371A N4371A NT4371A	portalampada con diffusore arancio - per lampade art. 11250L - 11251L - 11252L
L4371T N4371T NT4371T	portalampada con diffusore trasparente - per lampade art. 11250L - 11251L - 11252L
L4371R N4371R NT4371R	portalampada con diffusore rosso - per lampade art. 11250L - 11251L - 11252L
L4371V N4371V NT4371V	portalampada con diffusore verde - per lampade art. 11250LV - 11251L - 11252L
L4372AV N4372AV NT4372AV	doppio portalampada con 2 diffusori: 1 arancio + 1 verde - per lampade art. 11250L (11250LV nel portalampada verde) - 11251L - 11252L
L4372RT N4372RT NT4372RT	doppio portalampada con 2 diffusori: 1 rosso + 1 trasparente - per lampade art. 11250L - 11251L - 11252L

* Specule per segnalazioni fuori porta

Articolo	Descrizione
L4385/12R L4385/12V L4385/12B	alimentazione 12V - colori rosso, verde, bianco lampadina a corredo E10 - 5W
L4385/24R L4385/24V L4385/24B	alimentazione 24V - colori rosso, verde, bianco lampadina a corredo E10 - 5W
L4385/230R L4385/230V L4385/230B	alimentazione 230V - colori rosso, verde, bianco lampadina a corredo E10 - 5W
Nota: si raccomanda per tutti i modelli, installazione tra 160 e 205 cm di altezza dal suolo. Ad installazione ultimata, il dispositivo sporge 52mm r ispetto alla parete.	
L4745/12	lampadina di ricambio per specule - attacco E10 -12V 5W
L4745/24	lampadina di ricambio per specule - attacco E10 -24V 5W
L4745/230	lampadina di ricambio per specule - attacco E10 -230V -5W

Lampade di segnalazione

Articolo	Descrizione
L4374/12	lampada di segnalazione con led a luce bianca ad alta efficienza luminosa - 12V a.c.
L4374/24	lampada di segnalazione con led a luce bianca ad alta efficienza luminosa - 24V a.c.
L4374/230	lampada di segnalazione con led a luce bianca ad alta efficienza luminosa - 230V a.c.

Catalogo - Lampade di segnalazione ed emergenza

Living International



L4380

Light



N4380

Light Tech



NT4380

Apparecchi comuni alle tre serie



L4384/1
L4384/3



L4386/1 - L4386/1L
L4386/3 - L4386/3L



L4382/12
L4382/24
L4382/230



L4784/1
L4784/3



L4786/1
L4786/3



L4380/B

Lampada segnapasso

Articolo	Descrizione
L4382/12	lampada segnapasso con led a luce bianca - 12V a.c.
L4382/24	lampada segnapasso con led a luce bianca - 24V a.c.
L4382/230	lampada segnapasso con led a luce bianca - 230V a.c.

Nota: la lampada è dotata di interruttore a slitta sulla parte frontale per il comando in locale

Torcia ricaricabile

Articolo	Descrizione
L4380 N4380 NT4380	torcia autonoma estraibile con dispositivo automatico di accensione - completa di base di ricarica - led a luce bianca ad alta efficienza luminosa - batterie intercambiabili al Ni-MH senza effetto "memoria" - autonomia di 2 ore - basso consumo in stand-by 0,4W - alimentazione 230V a.c. - 2 moduli
L4380/B	batteria di ricambio per le torce ricaricabili

Lampade di emergenza

Articolo	Descrizione
L4384/1	lampada di emergenza con intervento automatico in caso di mancanza tensione - led di segnalazione di presenza tensione - pulsante locale di disabilitazione - possibilità di esclusione remota tramite interruttore - batteria ricaricabile sostituibile al nichel-cadmio - autonomia 1 ora - alimentazione 230V a.c. - potenza lampada 1W - 4 moduli
L4384/3	lampada di emergenza come sopra - autonomia 3 ore
L4386/1	lampada di emergenza come sopra - autonomia 1 ora - potenza lampada 1,3W - 6 moduli
L4386/3	lampada di emergenza come sopra - autonomia 3 ore
L4386/1L	lampada di emergenza come sopra - con funzione di illuminazione permanente - per ambienti che necessitano di luce 24h - autonomia 1 ora
L4386/3L	lampada di emergenza come sopra - autonomia 3 ore
L4784/1	batteria di ricambio per lampada art. L4384/1
L4784/3	batteria di ricambio per lampada art. L4384/3
L4786/1	batteria di ricambio per lampada art. L4386/1 e L4386/1L
L4786/3	batteria di ricambio per lampada art. L4386/3 e L4386/3L

Catalogo - Apparecchi per diffusione sonora

Living International



L4481



L4485



L4499



4958

Light



N4481



N4485



N4499



N4958

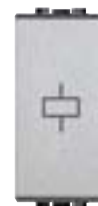
Light Tech



NT4481



NT4485



NT4499



NT4958

Apparecchi comuni alle tre serie



E45/24DC



L4753

Apparecchi per impianto base

Articolo	Descrizione
L4481 N4481 NT4481	preamplificatore di ingresso con presa (jack) 3,5mm - alimentazione 24V d.c. - sensibilità di ingresso regolabile tra 100mV e 1V - comando per l'accensione dell'impianto di diffusione sonora e della sorgente audio - 2 moduli
L4485 N4485 NT4485	amplificatore locale con regolazione del volume individuale - potenza musicale d'uscita 2W su 22Ω - alimentazione 24V d.c. - comando per l'accensione dell'impianto di diffusione sonora e della sorgente audio - 2 moduli
L4499 N4499 NT4499	relè ausiliario monostabile con 1 contatto NO 6A resistivi/2A induttivi 230 a.c. - bobina 24V d.c. da abbinare al preamplificatore art. L/N/NT4481 per telecomandare l'accensione della sorgente sonora esterna

Apparecchi per impianto base

Articolo	Descrizione
4958 N4958 NT4958	diffusore sonoro da incasso per scatola art 506E costituito da cassa acustica con altoparlante e placca di finitura - potenza nominale 6W - impedenza 22Ω
E45/24DC	alimentatore tipo switching - ingresso 230V a.c. - uscita in SELV 24V d.c. 1A - autoprotetto contro sovraccarico e corto circuito - contenitore per guida DIN 6 moduli
L4753	cavo di collegamento della fonte sonora al preamplificatore art. L/N/NT4481 intestato con connettori jack stereo ø 6,5 e 3,5mm - lunghezza cavo 1,5m

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 72 - 73

Catalogo - Apparecchi per la diffusione sonora

Living International



L4492



L4488



L4489



L4486

Light



N4492



N4488



N4489



N4486

Light Tech



NT4492



NT4488



NT4489



NT4486

Apparecchi comuni alle tre serie



E45/24/4



MY HOME

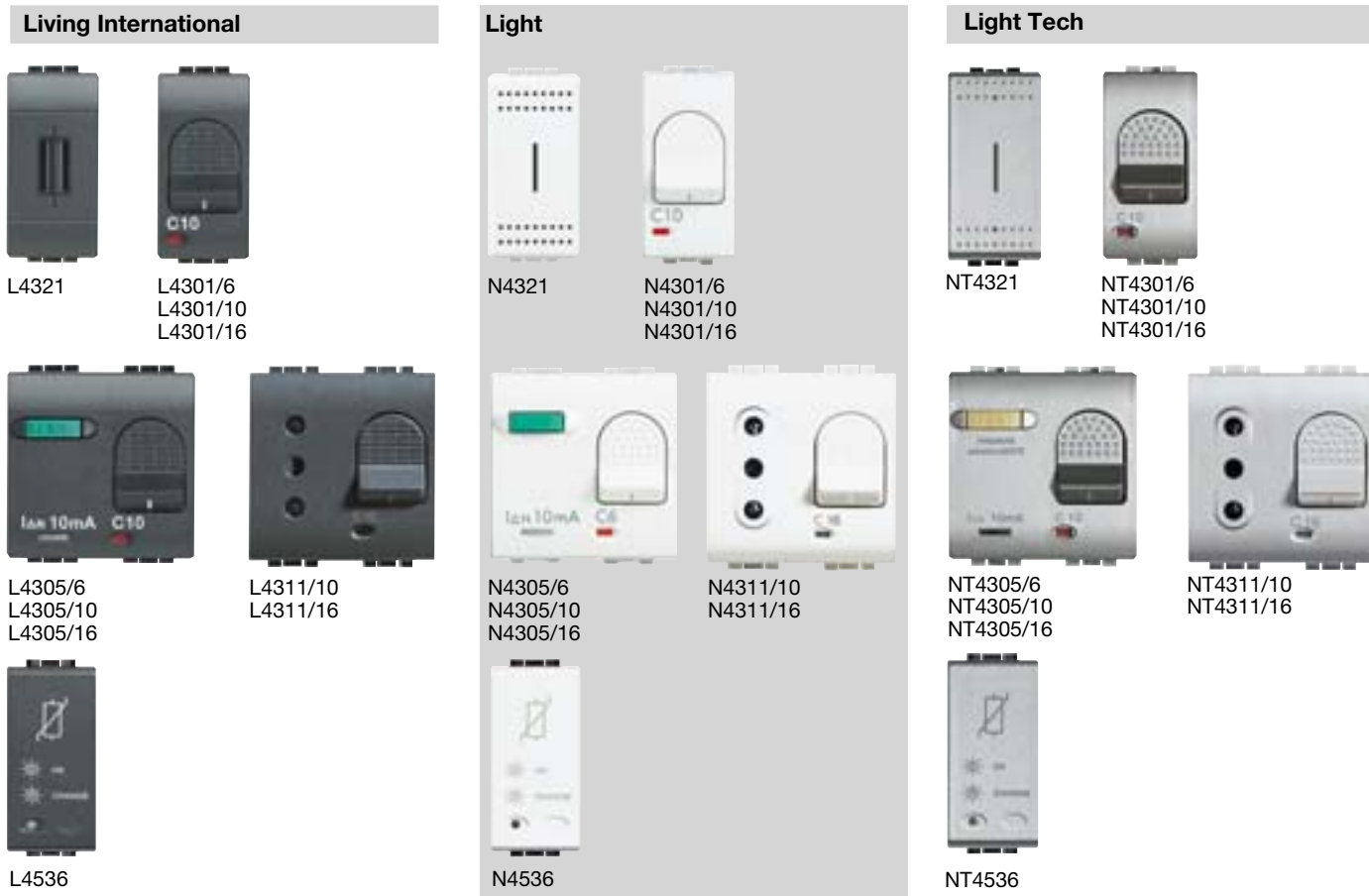
Apparecchi per impianti speciali

Articolo	Descrizione
L4492 N4492 NT4492	sintonizzatore con radiosveglia per impianto di diffusione sonora -RDS- 5 canali FM prestabili - regolazione volume - utilizzabile in abbinamento o in sostituzione del preamplificatore di ingresso - 3 moduli
L4488 N4488 NT4488	modulo elettronico con microfono incorporato per ricerca persone - attivazione manuale per impianto di diffusione sonora - alimentazione 24V d.c. - 2 moduli
L4489 N4489 NT4489	modulo elettronico con microfono incorporato per sorveglianza acustica ad attivazione automatica per impianto di diffusione sonora - alimentazione 24V d.c. - 2 moduli

Apparecchi per impianti speciali

Articolo	Descrizione
L4486 N4486 NT4486	amplificatore locale privo di comandi di accensione e regolazione del volume - potenza musicale di uscita 1W su 22Ω - alimentazione 24V d.c. - da abbinare al sintonizzatore radio art. L/N/NT4492
E45/24/4	dispositivo per l'estensione fino a 48 altoparlanti del sistema - utilizzabile per l'impiego contemporaneo di max 4 alimentatori E45/24DC - contenitore per guida DIN 3 moduli

Catalogo - Apparecchi per la sicurezza elettrica



Portafusibile

Articolo	Descrizione
L4321 N4321 NT4321	portafusibile per fusibili 5x20 e 6,3x32 - max 10A 250V a.c.

Interruttori automatici magnetotermici

Articolo	Descrizione
L4301/6 N4301/6 NT4301/6	interruttore automatico magnetotermico bipolare con un polo protetto 6A 230V a.c.- indicatore contatti aperti o chiusi - potere di interruzione 1500A 230V a.c.
L4301/10 N4301/10 NT4301/10	interruttore come sopra 10A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
L4301/16 N4301/16 NT4301/16	interruttore come sopra 16A - potere d'interruzione 3000A 230V a.c.

Salvavita - interruttori automatici magnetotermici differenziali

Articolo	Descrizione
L4305/6 N4305/6 NT4305/6	Salvavita - interruttore automatico differenziale bipolare con un polo protetto $I_{\Delta n}$ 10mA - 6A 230V a.c.- indicatore contatti aperti o chiusi - pulsante di test - potere di interruzione 1500A 230V a.c. - 2 moduli
L4305/10 N4305/10 NT4305/10	Salvavita come sopra - 10A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
L4305/16 N4305/16 NT4305/16	Salvavita come sopra - 16A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.

Scaricatori di tensione

Articolo	Descrizione
L4536 N4536 NT4536	scaricatore di sovratensione 1P da abbinare alla presa di alimentazione delle utenze - corrente nominale di scarica $I_n=1kA$ - corrente massima $I_{max}=2kA$ - tensione max di protezione $U_p=1kV$ - tensione nominale $U_n=110-230Va.c.$ - tensione max permanente $U_c=250Va.c.$

Prese interbloccate

Articolo	Descrizione		
	prese 2P+T ad alveoli schermati - grado di protezione 2.1 - interbloccata con interruttore automatico magnetotermico bipolare con 1 polo protetto - 2 moduli		
Articolo	I_n	V_n	Potere d'interruzione
L4311/10 N4311/10 NT4311/10	10A	230Va.c.	3000A - 230Va.c.
L4311/16 N4311/16 NT4311/16	16A	230Va.c.	3000A - 230Va.c.

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 74

Catalogo - Rivelatori di gas

Living International



L4511/12



L4512/12



L4520



L4541

Light



N4511/12



N4512/12



N4520



N4541

Light Tech



NT4511/12



NT4512/12



NT4520



NT4541

Apparecchi comuni alle tre serie



N719



F91/12E



L4525/12NO



Rilevatori di gas

Articolo	Descrizione
L4511/12 N4511/12 NT4511/12	rivelatore di gas METANO con segnalazione ottica ed acustica 85dB di allarme - autodiagnosi interna - predisposto per il comando di ripetitori di segnale - alimentazione 12Va.c./d.c. - 2 moduli
L4512/12 N4512/12 NT4512/12	rivelatore di gas GPL con segnalazione ottica ed acustica 85dB di allarme - autodiagnosi interna - predisposto per il comando di ripetitori di segnale - alimentazione 12Va.c./d.c. - 2 moduli

Ripetitore di segnale

Articolo	Descrizione
L4520 N4520 NT4520	ripetitore di segnale per rivelatori di gas - segnalazione ottico/acustica - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 6A resistivi 2A induttivi - 2 moduli

Trasformatore

Articolo	Descrizione
L4541 N4541 NT4541	trasformatore di sicurezza - ingresso 230V a.c. - 50/60Hz - uscita 12V a.c. - potenza 4VA - 2 moduli

Rivelatore di gas metano da parete

Articolo	Descrizione
N719	rivelatore di gas metano con segnalazione ottica ed acustica 85 dB di allarme - autodiagnosi interna - relé interno con portata contatti 6A cosφ 1 - comando di elettrovalvole a riarmo manuale 2÷200 VA (12÷230V a.c.) - alimentazione con cavo inguainato o cavi unipolari in canali a vista o tubi sottotraccia

Trasformatore DIN

Articolo	Descrizione
F91/12E	trasformatore di sicurezza - ingresso 230V a.c. - 50/60Hz - uscita 12V a.c. - potenza 6VA - contenitore per guida DIN 3 moduli

Elettrovalvola

Articolo	Descrizione
L4525/12NO	elettrovalvola gas normalmente aperta - riarmo manuale - alimentazione 12V 50Hz - potenza assorbita 3VA - assorbimento a riposo nullo - pressione max 500mbar - grado di protezione IP65 - temperatura di funzionamento - 15 +60°C - attacchi filettati 3/4 " e riduzioni in dotazione 1/2 "

Nota: per informazioni tecniche dettagliate vedere la pagina 75

Catalogo - Apparecchi per videocitofonia Terraneo

Living International



334513



336993



391613

Light



334512



336992



391612

Light Tech



334514



336994



391614

Apparecchi per citofonia/videocitofonia Terraneo

Articolo	Descrizione
334513	vivavoce per sistemi audio e video, analogico e digitale, Terraneo - con funzione di apriporta ed accensione luci scale - 4 moduli
334512	
334514	
336993	suoneria elettronica per la ripetizione del segnale di chiamata dal posto esterno citofonico o videocitofonico Terraneo - con regolazione del volume frontale - 2 moduli
336992	
336994	
391613	telecamera da incasso con obiettivo orientabile - regolazione automatica del fuoco e della luminosità con microfono incorporato - 2 moduli
391612	
391614	



MY HOME

Catalogo - Falsi poli e accessori

Living International



L4950



L4953



L4951



L4750

Light



N4950



N4953



N4951



N4750

Light Tech



NT4950



NT4953



NT4951

Accessori di installazione



L4782



L4783



L4784



L4787



503CG



503EV



503EC



503DE



503ED

Falsi poli

Articolo	Descrizione
L4950 N4950 NT4950	falso polo
L4953 N4953 NT4953	falso polo con uscita Ø 9 mm
L4951 N4951 NT4951	falso polo con prefrattura

Sigilli coprivite

Articolo	Descrizione
L4750 N4750	sigilli coprivite per supporti portapparecchi art. L/N4719, L/N4703, L4704 e N4704N

Guaine di protezione

Articolo	Descrizione
L4782	guaina di protezione per supporto 2 moduli Living International art. L4702G - utilizzabile durante i lavori murali di finitura







Articolo	Descrizione
L4783	guaina di protezione per supporto 3 moduli - utilizzabile durante i lavori murali di finitura
L4784	guaina di protezione per supporto 4 moduli - utilizzabile durante i lavori murali di finitura
L4787	guaina di protezione per supporto 7 moduli - utilizzabile durante i lavori murali di finitura

Accessori per scatola 503E

Articolo	Descrizione
503CG	coperchio protettivo per scatola da incasso art. 503E - utilizzabile durante i lavori murali di finitura
503EV	separatore interno in resina - per scatole art. 503E - per separazione dei circuiti dati e potenza
503EC	coperchio di finitura per scatola da incasso art. 503E - per la chiusura qualora venga utilizzata come scatola di derivazione - tinteggiabile
503DE	separatore interno in resina - per scatole art. 504E
503ED	accoppiatore orizzontale e verticale per scatola art. 503E

Catalogo - Lampade










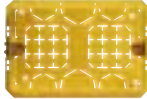




















Lampade

	lampada precablata di localizzazione 230V 1,5mA a scarica	lampada ad incandescenza bassa tensione	lampada a scarica 230V	lampada E10 ad incandescenza bassa tensione	lampada E10 ad incandescenza 230V	lampada E10 a scarica 230V
						
	L4741/230 ** rossa L4741/230V verde	11251L (12V) 11252L (24V)	11250L rossa 11250LV verde	L4743/12 (12V-0,5W) L4743/24 (24V-1W)	L4743/230 (3W)	L4744/230 (0,5W) rossa L4744/230V (0,5W) verde
per apparecchi articolo						
L/N/NT4001	●	●	●			
L/N/NT4003						
L/N/NT4005						
L4001/0						
L4003/0						
L4005/0						
L/N/NT4004		●	●			
L/N/NT4034						
L/N/NT4038R						
L/N/NT4038V*						
L/N/NT4040		●	●			
L/N/NT4371A		●	●			
L/N/NT4371T						
L/N/NT4371R						
L/N/NT4371V*						
L/N/NT4372AV*						
L/N/NT4372RT						
L/N/NT4383				●	●	

Nota: * per lampada spia con diffusore verde con tensione di alimentazione 230V, utilizzare la lampada 11250LV.

Nota: ** non adatta per retro illuminare i pulsanti che comandano relé o apparecchiature elettroniche

Catalogo - Installazione in scatole da incasso e cartongesso

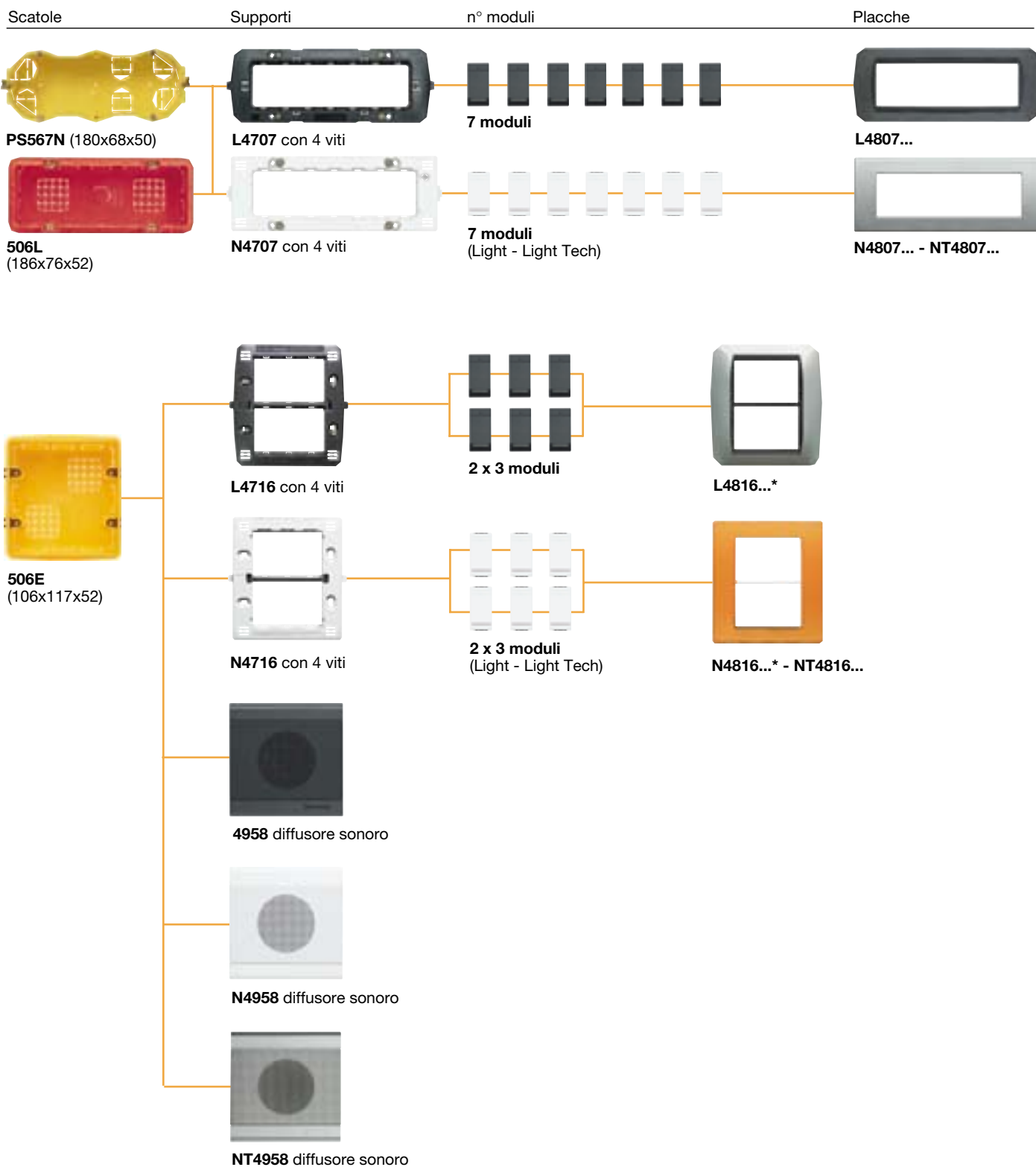
Scatole	Supporti	n° moduli	Placche
 500 (Ø 60)  PS562N (68x68x50)	 L4702G con graffette  N4719G con graffette	 2 moduli  2 moduli (Light - Light Tech)	 L4802..  N4819.. - NT4819..
 PS563N (124x66x52)  503E (106x71x52)	 L4703 con 2 viti  N4703 con 2 viti  N4719 con 2 viti	 3 moduli  3 moduli (Light - Light Tech)  2 moduli (Light - Light Tech)	 L4803...  N4803... - NT4803...  N4819... - NT4819...
 PS564N (125x68x50)  504E (130x71x52)	 L4704 con 2 viti  N4704N con 2 viti  N4704 con 2 viti	 4 moduli  4 moduli (Light - Light Tech)  4 moduli (Light - Light Tech)	 L4804...  N4804... - NT4804...  N4804... - NT4804...

Legenda




















NOTE: Completare il codice delle placche con sigla colore, come indicato nelle pagine seguenti.
 Le scatole 503E possono essere affiancate con l'accessorio art. 503ED.
 E' possibile installare sui supporti le guaine protettive per la tinteggiatura (vedere sezione "Accessori").

Catalogo - Installazione in scatole da incasso e cartongesso



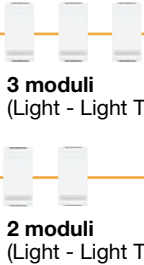
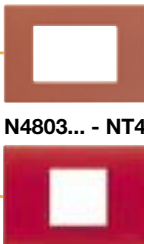





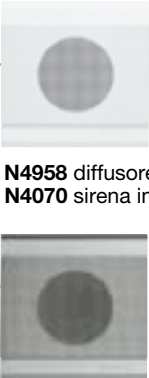


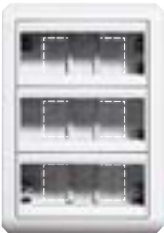



NOTE *: Completare il codice delle placche con sigla colore, come indicato nelle pagine seguenti. Sono disponibili tutte le finiture di placche, tranne la versione backelite per Living International. Per la disponibilità delle placche in legno contattare il funzionario di vendita BTicino.

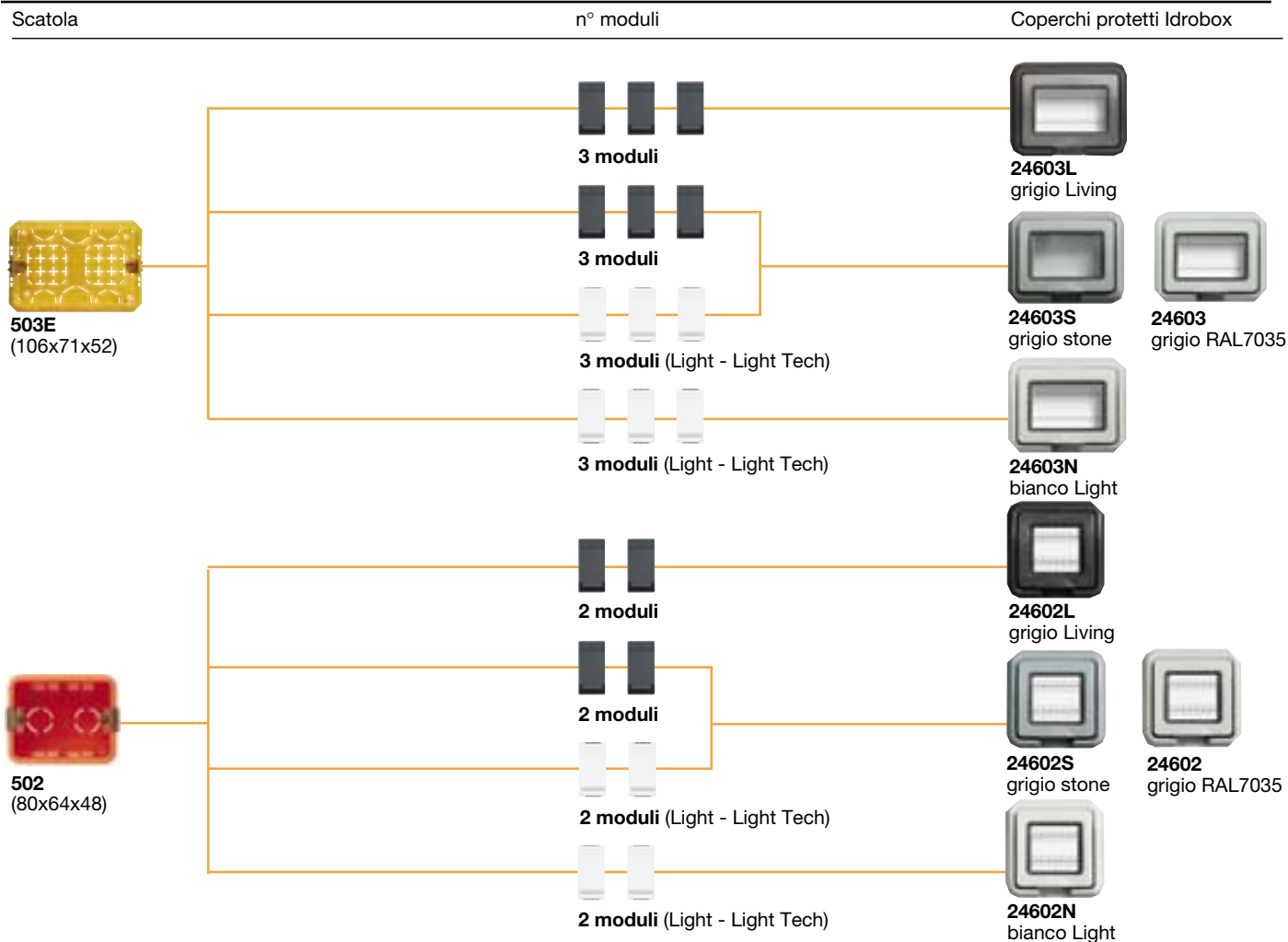
Catalogo - Installazione in scatole da parete

Scatole	Supporti	n° moduli	Placche
 <p>502LP completa di supporto (93x80x38)</p>		 <p>2 moduli</p>	 <p>L4802...</p>
 <p>503LP (120x80x38)</p>	 <p>L4703 con due viti</p>	 <p>3 moduli</p>	 <p>L4803...</p>
 <p>504LP (140x80x38)</p>	 <p>L4704 con due viti</p>	 <p>4 moduli</p>	 <p>L4804...</p>
 <p>506LP (118x118x55)</p>	 <p>4958 diffusore sonoro 4070 sirena interna</p>		
 <p>L4714 completa di supporto e placca (215x215x60)</p>		 <p>2 X 7 moduli</p>	
 <p>150418GR completa di supporti e placche (173x247x65)</p>		 <p>3 x 6 moduli</p>	










Catalogo - Installazione in scatole da parete

Scatole	Supporti	n° moduli	Placche
 <p>503NP (114x79x46) 503BP (114x79x46)</p>	 <p>N4703 con 2 viti N4719 con 2 viti</p>	 <p>3 moduli (Light - Light Tech) 2 moduli (Light - Light Tech)</p>	 <p>N4803... - NT4803... N4819... - NT4819...</p>
 <p>504NP (136x79x46)</p>	 <p>N4704N con 2 viti N4704 con 2 viti</p>	 <p>4 moduli (Light - Light Tech) 4 moduli (Light - Light Tech)</p>	 <p>N4804... - NT4804... N4804... - NT4804...</p>
 <p>506NP (118x118x55)</p>	 <p>N4958 diffusore sonoro N4070 sirena interna NT4958 diffusore sonoro NT4070 sirena interna</p>		
 <p>N4714 completa di supporto e placca (215x215x60)</p>		 <p>2 x 7 moduli (Light - Light Tech)</p>	
 <p>150418BA completa di supporti e placche (173x247x65)</p>		 <p>3 x 6 moduli (Light - Light Tech)</p>	

Catalogo - Installazione in scatole da incasso con coperchi protetti IP55 e in custodie IP40 - IP55

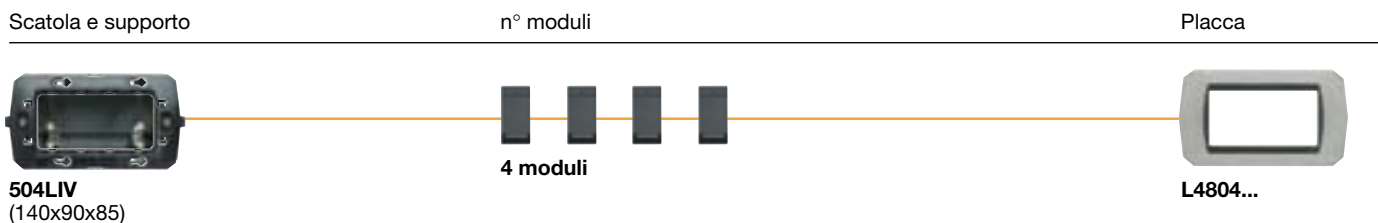


Installazione in custodie protette IP40 e IP55 Idrobox

IP40	Capienza	IP55
 <p>24401</p>	1 posto	 <p>24501</p>
 <p>24402</p>	2 posti	 <p>24502</p>
 <p>24403</p>	3 posti	 <p>24503</p>
 <p>24404</p>	4 posti	 <p>24504</p>
 <p>24406</p>	6 posti	

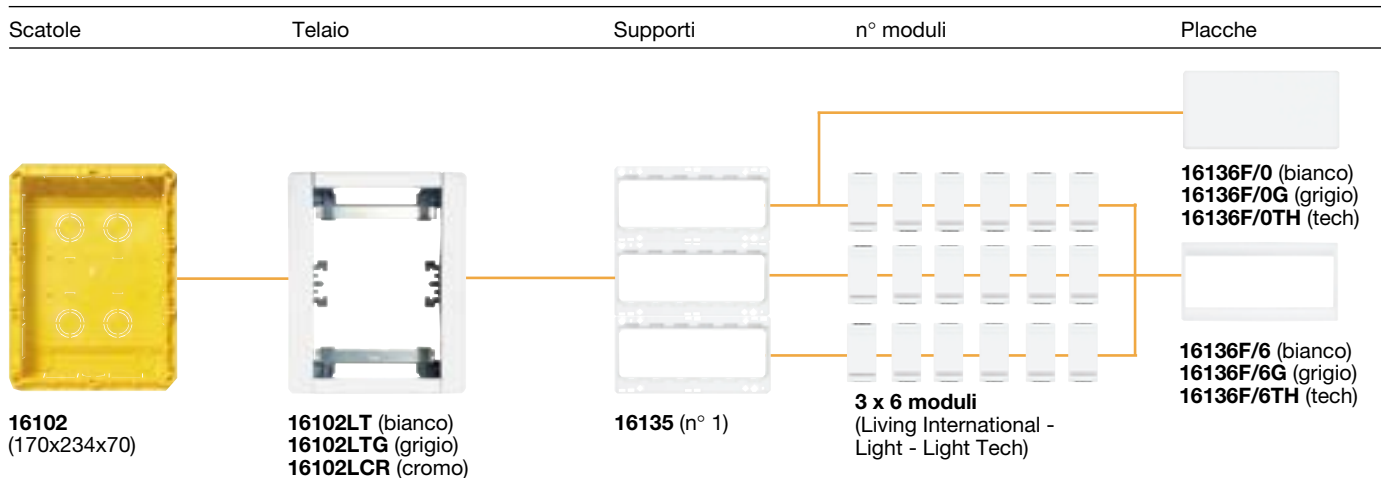
Catalogo - Installazioni varie

Installazione in portapparecchi da tavolo

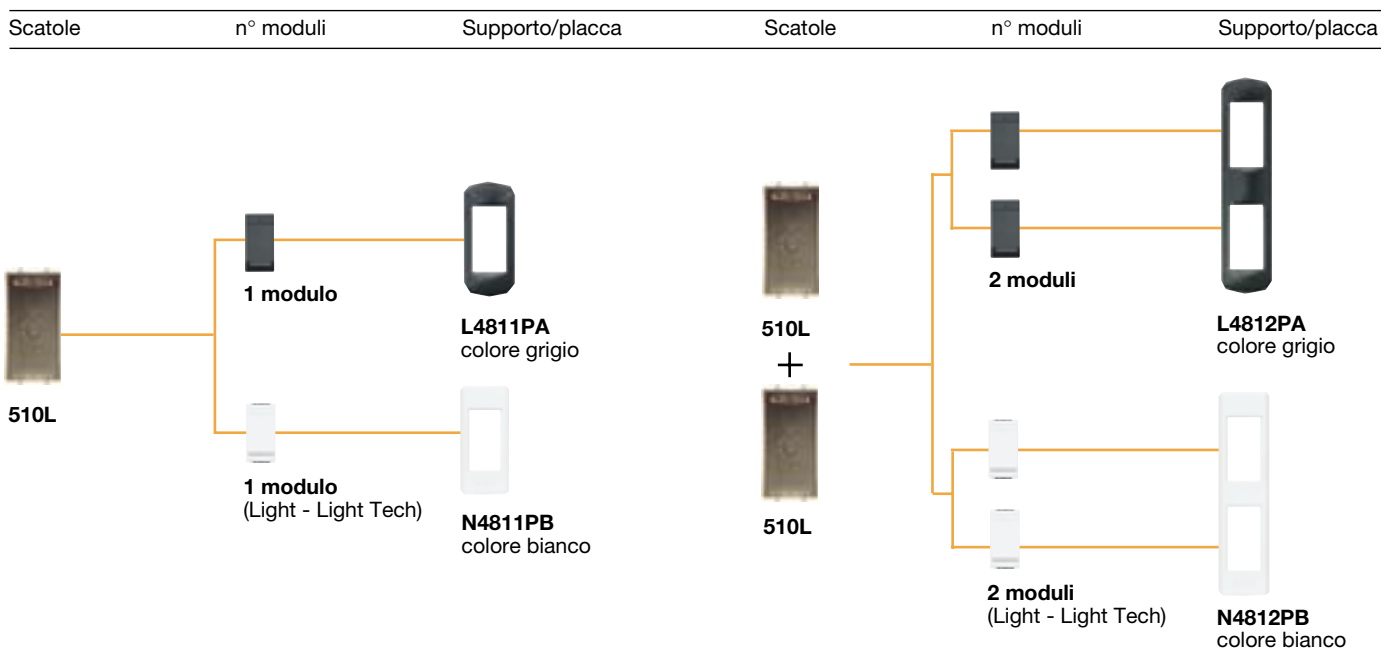


NOTE: Completare il codice delle placche con la sigla del colore, come indicato nelle pagine successive.

Installazione nelle scatole da incasso Multibox



Installazione su profilati



Catalogo - Colori placche Living International

metallic



AL = alluminio chiaro



AC = acciaio scuro



TC = titanio chiaro



BO = bronzo ossidato

metallescenti



AT = amaranto metallic



BT = blu metallic



VT = verde metallic



OT = ocra metallic

contrast



BA = bianco solid



NR = nero solid



RD = rosso solid



BD = blu solid

tonal



GT = giallo scooter



TR = terracotta



VR = verde drugstore



BU = blu metro

Catalogo - Colori placche Living International

lucenti

**CR** = cromo lucido**OR** = oro vero**NN** = nichel nero

grafiti

**GF** = grafite**GFN** = nero grafite**GFT** = titanio grafite

speciali

**NA** = native**BK** = bachelite**ACS** = acciaio spazzolato

placche personalizzate



Su richiesta dell'utente, le placche Living International possono essere fornite con personalizzazioni grafiche.

Ogni marchiatura, realizzata con procedimenti che assicurano una elevata definizione e non incidono la vernice, può essere caratterizzata da uno o due colori.

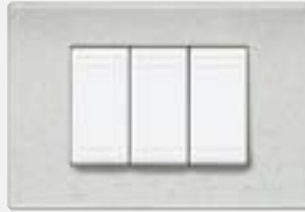
Le richieste, per un numero minimo di venti pezzi, vanno inoltrate tramite il distributore di materiale elettrico.

Catalogo - Colori placche Light

bianchi



LB = bianco light



IB = bianco integrale



OB = bianco opale

jelly



AJ = arancio gel



BJ = blu gel



RJ = rosso gel

terre



RE = rosso gomma



VE = verde té



GE = grigio pietra

opalini



AP = ambra opalino



BP = blu opalino



VP = verde opalino

Catalogo - Colori placche Light e Light Tech

micalescenti

**YN** = giallo perla**AN** = azzurro perla**GN** = grigio perla

metals

**TA** = titanio chiaro**SA** = argento lucido**OS** = oro satinato**RA** = rame

alluminio

**AA** = alluminio naturale

Light Tech

**TH** = tech**CR** = cromo

Kristall

**KR** = Kristall

placche personalizzate



Su richiesta dell'utente, le placche Light possono essere fornite con personalizzazioni grafiche. Ogni marchiatura, realizzata con procedimenti che assicurano una elevata definizione e non incidono la vernice, può essere caratterizzata da uno o due colori. Le richieste, per un numero minimo di venti pezzi, vanno inoltrate tramite il distributore di materiale elettrico.

Catalogo - Colori placche Living International

Placche in tecnopolimeri



PB = bianco



PA = acciaio scuro

Note

Disponibili in versione a 2 - 3 - 4 e 7 moduli.

Placche piane



AC = acciaio metallizzato



BA = bianco



GF = grafite



NR = nero



OR = oro

Disponibili in versione a 3 - 4 e 7 moduli.
L4853... / L4854... / L4857...

Placche di transizione



L4863...

Note

Sono disponibili placche di transizione in 3 moduli nei 21 colori base della serie Living International (escluso bachelite).
Il codice articolo deve essere completato con le sigle colore presenti nelle pagine precedenti.

Catalogo - Placche in legno Living International e Light

Collezione placche in legno Living International



LCA = ciliegio americano



LMG * = mogano



LNC = noce europeo



LRN = radica di noce

Nota

* placca disponibile anche nella versione 3 + 3P

Essendo le placche in legno massello naturale, si potrebbero verificare piccole differenze di tonalità tra una placca e l'altra. Le fotografie hanno pertanto carattere indicativo.

Collezione placche in legno Light



LCA = ciliegio americano



LFR = frassino



LPR = pero

Nota

Essendo le placche in legno massello naturale, si potrebbero verificare piccole differenze di tonalità tra una placca e l'altra. Le fotografie hanno pertanto carattere indicativo.