











Comandi 230V~ “a sfioramento” “touch” control devices 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 442005S	 443005S	<p>■ 442005S ■ 443005S</p> <p>Pulsante elettronico per comando remoto con sensore a sfioramento - comando mediante sfioro superficie frontale - funzionamento monostabile - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - da abbinare a interruttore elettronico 44..001S, 44..001S/2F, 44..016S dimmer a sfioramento 44..048SU o commutatore a sfioramento 44..051S - 1 modulo</p> <p><i>Electronic push button for remote control with touch sensor - controlled by touching the frontal area - monostable operating mode - low consumption led for identification in the darkness - 230V~ power supply - to be combined with electronic switch 44..001S, 44..001S/2F, 44..016S with touch dimmer 44..048SU or touch rolling blind switch 44..051S - 1 module</i></p>	1	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 442016S	 443016S	<p>■ 442016S ■ 443016S</p> <p>Comando elettronico multi-touch con 6 uscite a relè monostabili con contatto in chiusura 1P NA 2A 230V~ libero da potenziale - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento uscite: monostabili, bistabili o temporizzate, tapparelle (con interblocco funzionale) - n° 6 led frontali di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato dei relè d'uscita in caso di interruzione di rete - alimentazione 100÷240V~ 50-60 Hz - 3 moduli</p> <p><i>Electronic multi-touch control - 6 monostable output-relay 1P NO 2A 230V~ Dry contact - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push-buttons - operating mode: monostable, bistable or timed, curtains (with interlock) - n. 6 low consumption front led for identification in the darkness - status memory in case of blackout - powered 100÷240 V ~ 50-60 HZ - 3 modules</i></p>	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 442051S	 443051S	<p>■ 442051S ■ 443051S</p> <p>Commutatore elettronico con uscita a 2 relè monostabili con contatto in chiusura NA 2A 230V~ - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento monostabile o temporizzato - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - 1 modulo</p> <p><i>Electronic touch rolling blind switch with 2 monostable relay output, NO contact 2A 230V~ - Controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO buttons - monostable or timed operating mode - Low consumption LED for identification in the dark - 230V~ power supply - 1 module</i></p>	1	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimmer per regolazione luci 230V~ “a sfioramento” “touch” dimmers for lights 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 442048SU	 443048SU	<p>■ 442048SU ■ 443048SU</p> <p>Regolatore di luminosità 230V~ per carichi resistivi e induttivi (lampade ad incandescenza e alogene 40-400W, trasformatori ferromagnetici per lampade alogene in bassissima tensione 40-400VA, trasformatori elettronici con comportamento induttivo  40-300VA tipo OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - comando e regolazione mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - led di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato e del livello dell'uscita in caso d'interruzione di rete - 1 modulo</p> <p><i>230V~ dimmer for resistive and inductive loads (incandescent and halogen lamps 40-400W, ferromagnetic transformers for low voltage 40-400 VA halogen lamps, electronic inductive transformer type  40-300VA OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO buttons - low consumption led for identification in the darkness - status and level memory in case of blackout - 1 module</i></p> <p>Nota: è consigliabile non installare più di un regolatore nella stessa scatola Note: it is recommended not to install more than one dimmer in the same box</p>	1	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>