



MURANO

ALTA TECNOLOGIA E TRADIZIONE: IL BINOMIO VINCENTE
BLENDING HIGH TECHNOLOGY WITH TRADITION TO GET THE SUCCESSFUL COMBINATION

MURANO






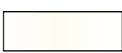

La sirena d'allarme che rompe gli schemi del design unendo estetica e cura del dettaglio alla più sofisticata tecnologia. Un prodotto innovativo, una garanzia di protezione.

The alarm sounder that breaks the traditional design schemes joining aesthetics and care for details to the most updated technology. An innovative product ensuring total protection.



COLORI COLOURS

Coperchio Esterno
External cover

	Rosso perlato Pearly red
	Verde perlato Pearly green
	Grigio argentato Silver grey
	Bianco perlato Pearly white
	Cromo Chromium Colore disponibile con supplemento Colour available at extra cost

Calotte
Flash covers

	Arancio Orange
	Fumè Smoke grey

PERSONALIZZAZIONI CUSTOMIZATIONS

Supplemento per colore cromo
Extra cost for chromium version

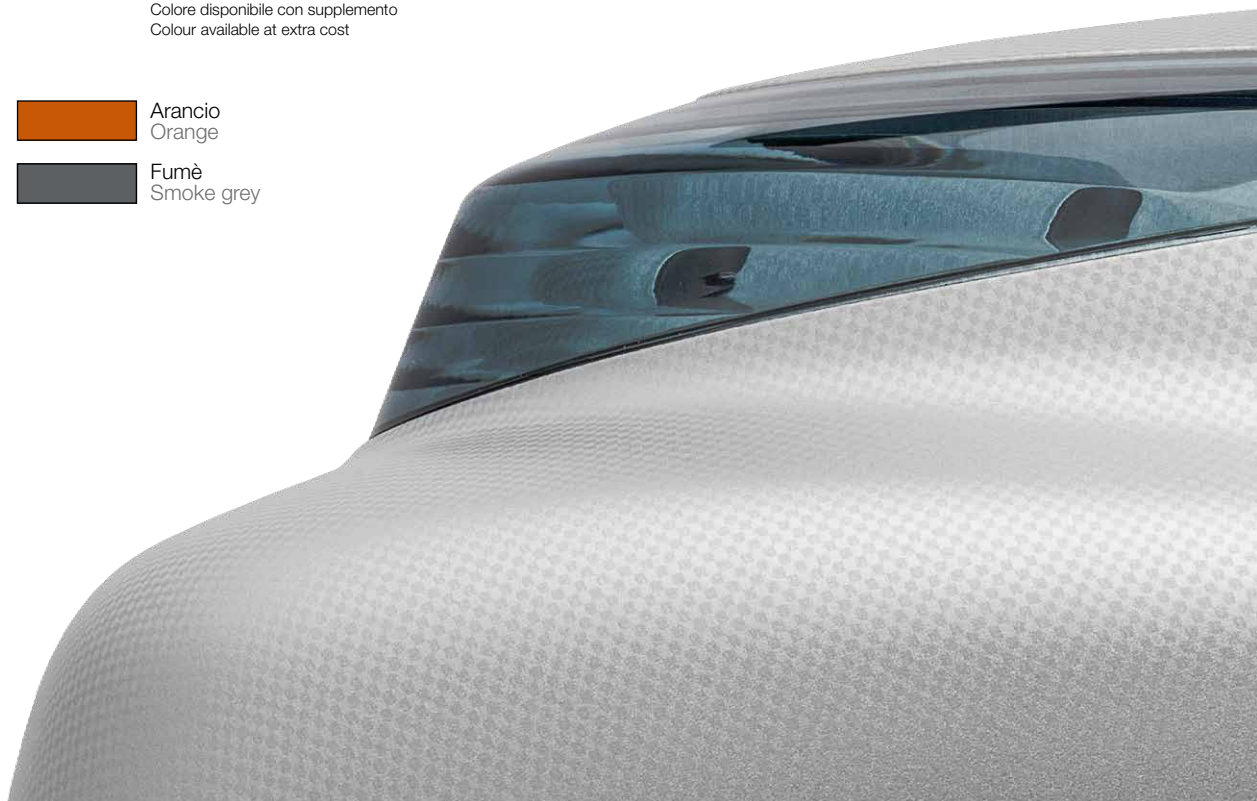
Supplemento per colorazioni personalizzate (min. 100 pz.)
Extra cost for customized colours (100 pcs. min.)

Finiture speciali - colori "TECH"
Special finishings - "TECH" colours

Adesivi (min. 200 pz.) Serigrafie (min. 50 pz.) Decalco (min. 50 pz.)
Embossed stickers (200 pcs. min.) Serigraphies (50 pcs. min.) Decal
(50 pcs. min.)

security&safety
award 2008

TOP SELECTION
DESIGN



RICAMBI ACCESSORY

Coperchio esterno in
ABS verniciato

External cover in painted
ABS

Calotta per
lampeggiante in
polycarbonato
Colori disponibili:
arancio e fumè

Polycarbonate cover for
flashing device
Available colours: orange
and smoke grey

DI SERIE STANDARD FEATURES



ON/OFF positivo e negativo settabile da dip switch
Positive and negative ON/OFF settable by dip switch



Comando di interruzione suono
Command for sound interruption



Controllo batteria secondo normativa EN 50131
Battery control according to EN 50131 standard



Segnalazione ottica e acustica impianto ON/OFF
Optical and acoustic ON/OFF signaling



4 Suoni programmabili e 4 temporizzazioni settabili da dip switch
4 programmable sounds and 4 timings settable by dip switch



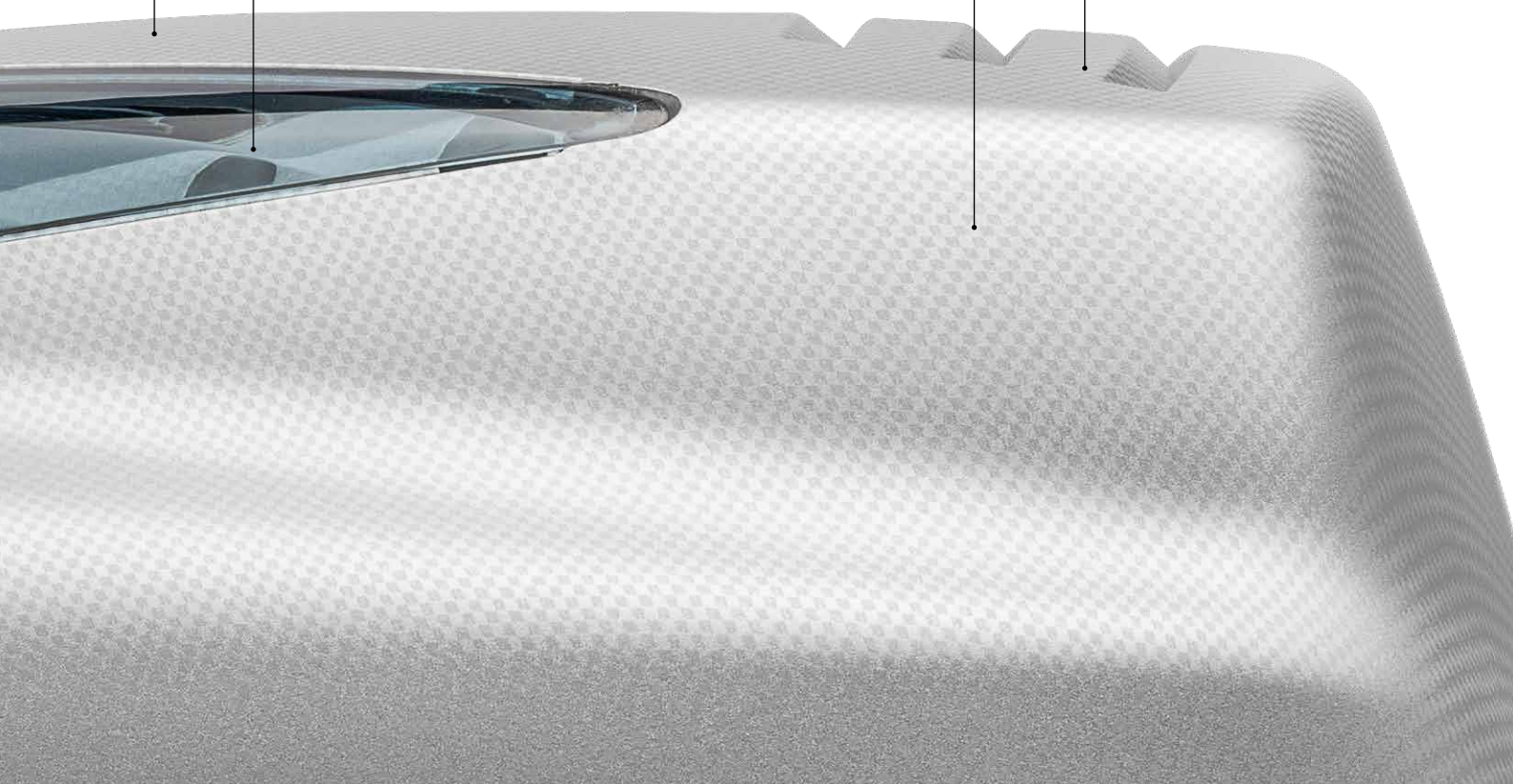
Bolla di centratura
Spirit level

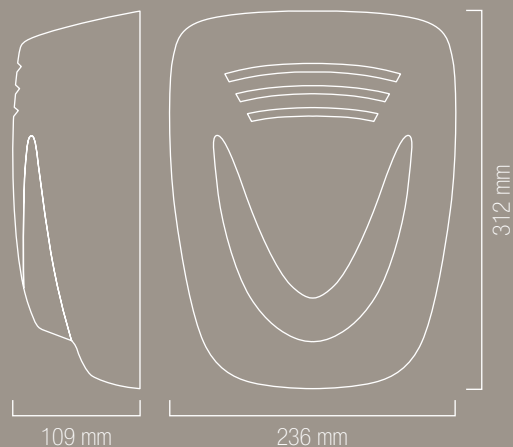
Sistema antischiama e antishock brevettato
Patented anti-foam and anti-shock system

Innovativo sistema antiperforazione
Innovative anti-drilling system

Design raffinato
Elegant design

Lampeggiante a LED comandabile separatamente
Separately controllable LED flashing unit





DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	MURANO L	MURANO LS	MURANO LSP
Alimentazione / Power supply: 13.8 Vdc	•	•	•
Assorbimento MAX dalla centrale / MAX consumption from alarm control panel: 800 mA	•	•	•
Assorbimento a riposo / Standby consumption: 15 mA	•	•	•
Assorbimento in allarme dalla batteria / Battery consumption in alarm: 1.4 A	•	•	•
Assorbimento LED / LED consumption: 100 mA	•	•	•
Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 1432 Hz	•	•	•
Potenza sonora MAX a 1 m / MAX sound level at 1 m: dB	114	114	114
Memoria allarme / Alarm memory	•	•	•
Possibilità di comando a 3 o 2 fili / 3 or 2 wires control option	•	•	•
Limite allarmi giornalieri / allarmi infiniti (settabili da dip switch) MAX daily alarms / infinite alarms (settable by dip switch)	•	•	•
Test sirena e batteria comandabile da remoto / Remote test of sounder and battery	•	•	•
Uscita anomalia / Anomaly output	•	•	•
LED interno per individuazione anomalia (su circuito sirena) Anomaly signaling LED (on sounder board)	•	•	•
Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper Anti-opening and anti-removal double-tamper system	•	•	•
Sistema antischiuma e antishock brevettato a doppia rilevazione Patented double-detection anti-foam and anti-shock device		•	•
Sistema antiperforazione / Anti-drilling system			•
Grado di sicurezza / Security level	3	3	4
Classe ambientale / Environmental class: IV	•	•	•
Grado protezione / Protection level: IP 44	•	•	•
Temperatura di funzionamento / Operating temperature: -25°C ÷ +55°C	•	•	•
Resistenza all'impatto / Impact resistance: IK 08	•	•	•
Batteria / Battery: 12 V 2.1 Ah Pb o/or 12 V 1.2 Ah Pb	•	•	•
Certificazione di Conformità alla Normativa EN 50131-4 Complying with EN 50131-4 Standard	•	•	•
Marchio / Marks: IMQ Sistemi di sicurezza	•	•	•
Marchio / Marks: INCERT	•	•	•
Peso (gr.) / Weight (gr.)	2147	2146	2180