



HOLA

LINEE RICERCATE ED ELEGANZA
REFINED SHAPES AND ELEGANCE

HOLA



Hola è una sirena di design dalle colorazioni ricercate, caratterizzata da linee moderne, capaci di adattarsi in qualsiasi tipo di ambiente, dal più rustico al più moderno. La possibilità di montaggio orizzontale e verticale e le sue dimensioni rivisitate, favoriscono una maggiore libertà di installazione, oltre che ad un'ampia possibilità di personalizzazione.

Hola is a smart and simple design siren with special colours developed to suit any kind of context, from the country-stylish to the most modern. Hola can be installed both vertically and horizontally and it offers a wide range of personalization possibilities.



COLORI COLOURS

Coperchio Esterno
External cover

	Bianco opaco Matt white		Rame Copper
	Grigio opaco Matt grey		Bianco perlato Pearly white
	Champagne Champagne		Cromo Chromium Colore disponibile con supplemento Colour available at extra cost

Calotte
Flash covers

	Arancio Orange
	Celeste Light blue
	Fumè 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

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.)



HOLA LSP

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

Innovativo sistema antiperforazione con serpentina in polvere d'argento
Innovative anti-drilling system with silver-powder serpentine

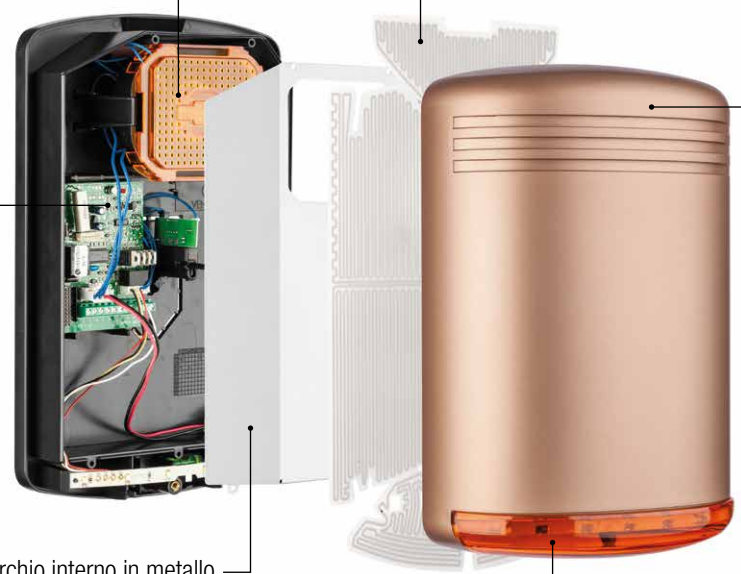
Circuiti tropicalizzati in resina contro le più difficili condizioni climatiche
Circuits protected by resin immersion against the hardest climatic conditions

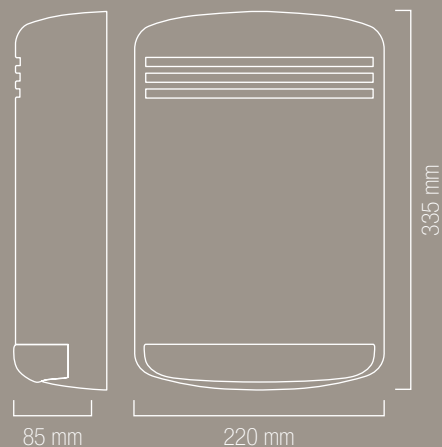
Coperchio interno in metallo
Internal cover in metal

Coperchio esterno in ABS verniciato
External cover in painted ABS

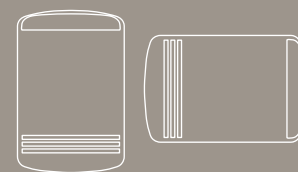
Design studiato per lasciare spazio a infinite possibilità di personalizzazione
Design studied to allow a wide range of possible personalization

Lampeggiante a LED comandabile separatamente
Separately controllable LED flashing unit





MONTAGGIO MOUNTING



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	HOLA L	HOLA LS	HOLA 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 level sound at 1 m: dB	106.2	109.5	109.5
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	•	•	•
Conformità T031 / T031 compliance	•	•	•
Marchio / Marks: IMQ Sistemi di sicurezza	•	•	•
Marchio / Marks: INCERT	•	•	•
Peso (gr.) / Weight (gr.)	1743	1715	1752