



ONDA

LA SIRENA CHE COMUNICA
THE SOUNDER THAT COMMUNICATES

ONDA



Onda è la nuova sirena d'allarme ideata per offrire una soluzione innovativa di sicurezza. Aggiunge alle già riconosciute qualità delle sirene Venitem, la possibilità di ampliare le funzionalità di visualizzazione ottica attraverso l'integrazione di un LED RGBW centrale di segnalazione, completamente impostabile e utilizzabile in maniera personalizzata. In fase di programmazione, è possibile associare ad ogni colore del LED un tipo di evento, consentendo di creare una comunicazione ottica esclusiva per ciascun utente. Un prodotto versatile e originale, che unisce alla tecnologia innovativa, design e nuance moderne, studiate per valorizzare ogni tipo di ambiente.

Onda, the new alarm sounder, is designed to offer an innovative security solution. To the recognized qualities of the Venitem sounders, is added the possibility to expand the functions of the optical notification through the integration of a central RGBW LED system. This one, can be freely set and used in a personalized way: during the programming phase each colour on the LED can be assigned to any kind of event, thereby enabling a personalized visual communication, accessible only to the user. A versatile and original product that combines innovative technology with design and modern nuances which prove to be perfect in any kind of ambiente.

COLORI COLOURS

Coperchio Esterno
External cover

	Bianco di serie White standard
	Corten
	Grigio luce Light grey
	Grigio polvere Dust grey
	INOX Versione con supplemento Stainless steel Version with extra cost

PERSONALIZZAZIONI CUSTOMIZATIONS

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.)

DI SERIE STANDARD FEATURES



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



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



Segnalazione ottica impianto ON/OFF
Optical ON/OFF signaling

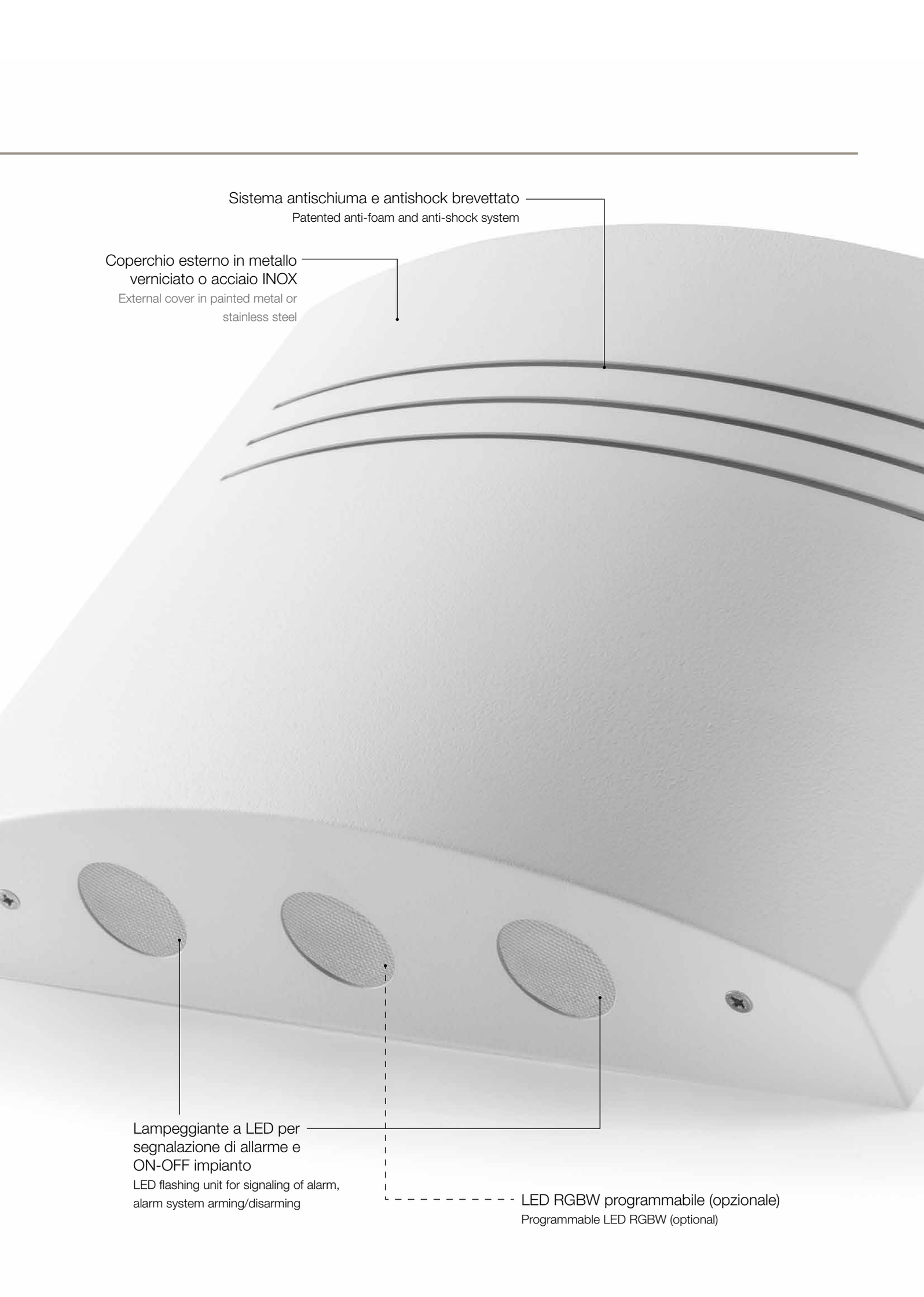


2 Suoni programmabili e 2 temporizzazioni settabili da dip switch
2 programmable sounds and 2 timings settable by dip switch



Bolla di centratura
Spirit level



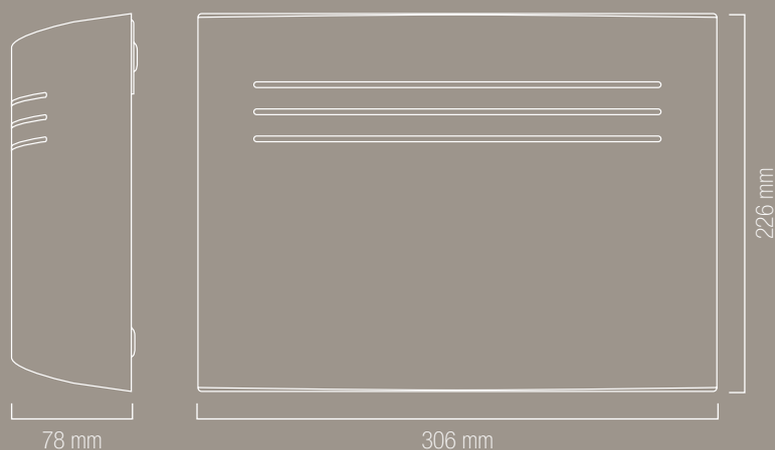


Sistema antischiuma e antishock brevettato
Patented anti-foam and anti-shock system

Coperchio esterno in metallo
verniciato o acciaio INOX
External cover in painted metal or
stainless steel

Lampeggiante a LED per
segnalazione di allarme e
ON-OFF impianto
LED flashing unit for signaling of alarm,
alarm system arming/disarming

LED RGBW programmabile (opzionale)
Programmable LED RGBW (optional)



MODELLI DISPONIBILI AVAILABLE MODELS

- **ONDA LS** (con sistema antischiuma e antishock a doppio micro contro gli urti violenti / with anti-foam and anti-shock double-micro system against violent impacts)
- **ONDA RGB LS** (con sistema antischiuma e antishock a doppio micro contro gli urti violenti e faretto a LED RGBW / with RGB LED flashing light and anti-foam and anti-shock double-micro system against violent impacts)
- **ONDA LAMPADA / LAMP**

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	ONDA LS	ONDA RGB LS	ONDA LAMPADA
Alimentazione / Power supply	13.8 Vdc	13.8 Vdc	220 Vac
Assorbimento MAX / MAX consumption:	700 mA	700 mA	0.03 A
Assorbimento a riposo / Standby consumption: 15 mA	•	•	
Assorbimento in allarme dalla batteria / Battery consumption in alarm: 0.85 A	•	•	
Assorbimento LED / LED consumption: 25 mA	•	•	
Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 2100 Hz	•	•	
Potenza sonora MAX a 1 m / MAX level sound at 1 m: 112 dB	•	•	
Possibilità di comando a 3 o 2 fili / 3 or 2 wires control option	•	•	
Test sirena e batteria comandabile da remoto / Remote test of sounder and battery	•	•	
Uscita anomalia / Anomaly output	•	•	
Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper Anti-opening and anti-removal double-tamper system	•	•	
Sistema antischiuma e antishock brevettato / Patented anti-foam and anti-shock device	•	•	
Grado di sicurezza / Security level	3	3	
Classe ambientale / Environmental class:	IV	IV	IV
Grado protezione / Protection level: IP	44	44	44
Temperatura di funzionamento / Operating temperature: -25°C ÷ +55°C	•	•	•
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: Incirt	•	•	
Peso (gr.) / Weight (gr.):	2800	2800	1888