



# LAGUNA

ROBUSTEZZA E SOLIDITÀ  
STRONG AND RESISTANT

# LAGUNA

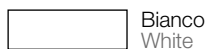


Sirena da interno studiata per la protezione dei grandi ambienti o degli spazi industriali, ove sia presente un forte rumore di fondo. Attraverso l'utilizzo di un buzzer piezoelettrico, Laguna è utilizzabile anche come segnalatore di preallarme, entrata-uscita o altre segnalazioni.

Laguna is an indoor sounder developed to be installed in industrial environments having high noise level. Through the addition of a piezoelectric buzzer, this sounder is perfect also to notify pre-alarm, entry/exit as well as other events.

## COLORI COLOURS

Coperchio Esterno  
External cover



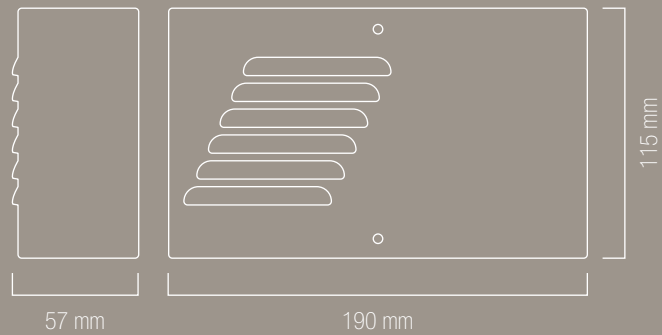
Bianco  
White





Coperchio esterno in metallo verniciato  
External cover in painted metal

Tromba di alta potenza  
High-power loudspeaker



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	LAGUNA	LABUNA/B
Alimentazione / Power supply: <b>13.8 Vdc</b>	•	•
Autoalimentata / Self-supplied	•	•
Potenza sonora in allarme (A) a 1 m / Sound level during alarm (A) at 1 m: <b>117 dB</b>	•	•
Suoni allarme / Alarm sounds	2	2
Buzzer per preallarme / Buzzer for pre-alarm signaling		•
Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper Anti-opening and anti-removal double-tamper system	•	•
Classe ambientale / Environmental class: <b>II</b>	•	•
Grado protezione / Protection level: <b>IP 4X</b>	•	•
Temperatura di funzionamento / Operating temperature: <b>-25°C ÷ +50°C</b>	•	•
Batteria / Battery: <b>1.2 Ah</b>	•	•
Peso (gr.) / Weight (gr.)	1299	1318