

sirene STARLIGHT

- Design accattivante e innovativo, che rappresenta un'assoluta novità per il segmento delle sirene autoalimentate da esterno
- Protezione contro l'asportazione e l'apertura
- Dispositivo antiavvicinamento (opzionale)
- Suono programmabile in quattro differenti modulazioni
- Controllo sulla tensione di alimentazione e uscita (open collector) di batteria interna bassa
- Realizzata completamente in ABS, lampeggiatore in policarbonato e controcoperchio interno di protezione in lamiera 8/10 zincata e verniciata
- Conforme alle norme CEI 79/2
- Possibilità di personalizzazione



DATI TECNICI	
Tensione nominale di alimentazione	12 Vcc
Tensione massima di alimentazione	14,5 Vcc
Soglia minima di batteria interna	10,7 Vcc
Temperatura di funzionamento	- 20 / + 55 °C
Pressione acustica	116dB a 1mt
Frequenza di lavoro	1800Hz (da 1600 a 2000Hz)
Assorbimento in allarme	2,1 A
Assorbimento con solo lampeggiante	0,4 A
Assorbimento a riposo senza batteria	8 mA
Tempo max. allarme sonoro	360 sec.
Dimensioni	Ø 260mm x h 90mm

Made in Italy

... la "Sirena" super"Nova"

www.skylinksas.com

SKYLINK
ENGINEERING

Skylink Engineering s.a.s.
Via XXIV Maggio, 2 - 20035 Lissone (MI)
tel.039/2457492 - fax.039/2457591

