

Roshni LP elektronisk sirene

Alarmenhet
Produktdatablad

Egenskaper

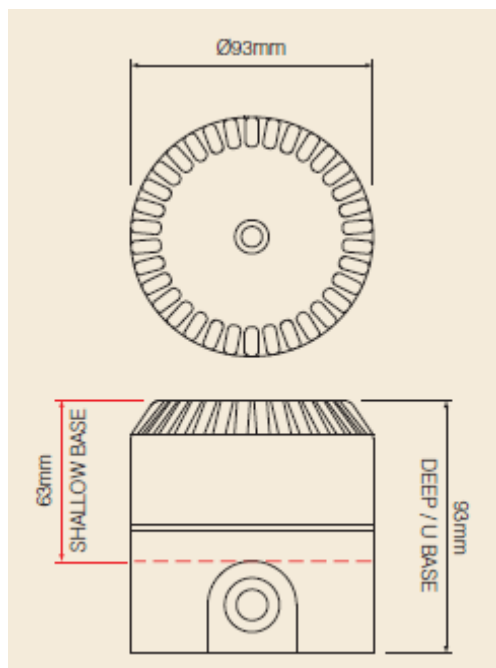
- Høyt lydtrykk
- Lavt strømforbruk
- 32 toner (valgbare)
- Automatisk synkronisering
- Volumkontroll
- Mulighet for 2 alarmtoner
- Låsbar sokkel
- For utendørs bruk (høy sokkel)

Applikasjoner/Beskrivelse

Roshni Low Profile (RoLP) er den mest brukte/ledende konvensjonelle sirenen innenfor brannvarslingsmarkedet, men den kan også benyttes i andre applikasjoner, slik som sikkerhet, generell signalering og prosessalarmer. Den brede driftsspenningen og utvalget/spekteret av toner tilgjengelig for brukeren gjør denne fleksible sirenen suverent tilpasningsdyktig selv i sin mest grunnleggende form.



Dimensjoner



Tekniske spesifikasjoner

	Lav sokkel	Høy sokkel
Dimensjoner (mm)	93 x 63	93 x 93
Vekt (g)	240	250
Materialer	ABS	
Farge	Rød eller hvit	
Lydtrykk, 24 VDC	102 dBA (tone 3)	
Volumkontroll	20 dB	
Toner	32	
Driftsspenning	9 – 28 VDC	
Strømforbruk	16 mA @ 24 VDC	
Driftstemperatur	-25 °C til +70 °C	
Beskyttelsesgrad	IP54	IP65

Artikkelnummer

Beskrivelse

116-7770-009.0002	RoLP 12/24 VDC, lav sokkel, rød
116-7770-009.0004	RoLP 12/24 VDC, lav sokkel, hvit
116-7770-009.0005	RoLP 12/24 VDC, høy sokkel, rød
116-7770-009.0008	RoLP power base 230 V, rød

