

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19


MAGNETODYNAMIC ALARM ELLIPTICAL LIGHT TOWER



P.N. 198-2824

Dispositivo di segnalazione acustica.

Acoustic warning device.
Dispositif de signalisation acoustique.
Akustikmodul.
Zumbador.

CORPO BODY CORPS GEHAUSE CUERPO DEL PRODUCTO	PC				
GHIERA RING BAGUE RING CONTERA	PC				
GRUPPO ACUSTICO ACOUSTIC SOURCE SOURCE ACOUSTIQUE SCHALLQUELLE FUENTE SONORA	Trasduttore magneto-dinamico 8 ohm 8 ohm Magneto-dynamic transducer Transducteur magnéto-dynamique 8 ohm 8 Ohm Magneto-dynamischer Wandler Convertidor magneto-dinámico de 8 ohmios				
COLORI DISPONIBILI AVAILABLE COLOURS COULEURS DISPONIBLES VERFÜGBARE FARBEN COLORES DISPONIBLES					
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE VOLTAGE TENSION SPANNUNG TENSIÓN	24 Vdc/Vac - 110 Vac - 240 Vac				
SERVIZIO OPERATION FONCTIONNEMENT BETRIEBSART FUNCIONAMIENTO	∞				
CORRENTE NOMINALE CURRENT CONSUMPTION CONSOMMATION DE COURANT STROMAUFNAHME CONSUMO DE CORRIENTE		24 Vdc	24 Vac	110 Vac	240 Vac
	Steady conn.base mA (Max)	200	450	100	50
	Multi-effect conn. Base mA (Max)	200	450	100	50
RESA ACUSTICA ACOUSTIC OUTPUT RENDEMENT ACOUSTIQUE SCHALLLEISTUNGSPEGEL SALIDA ACUSTICA	Min 87dB(A) - Max 90dB(A)				
MODALITA' SUONO SOUND EFFECT EFFET ACOUSTIQUE SOUND-EFFEKT EFECTOS DE SONIDO	8+8 suoni (490HZ/2800Hz) 8+8 sounds (490HZ/2800HZ) 8+8 sons (490HZ/2800HZ) 8+8 Ton (490HZ/2800HZ) 8+8 sonidos (490HZ/2800HZ)				
GRADO IP IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP66				

Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.
Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis
Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

OPERATING TEMPERATURE
TEMPERATURE DE SERVICE
BETRIEBSTEMPERATUR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-30°C+50°C

VIBRAZIONI

VIBRATIONS
VIBRATIONS
VIBRATIONEN
VIBRACIONES

INDUSTRIAL CEI 60068-2-6 SINE

CERTIFICAZIONI, OMOLOGAZIONI

CERTIFICATIONS, APPROVALS
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS
PRODUKTZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN
CERTIFICADOS, HOMOLOGACIONES

CE

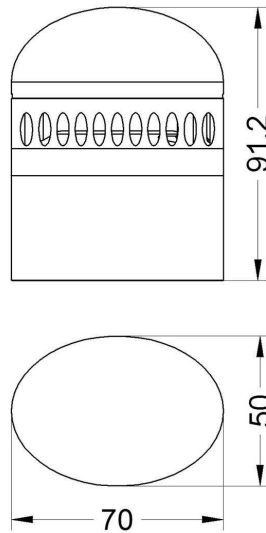
FISSAGGIO

MOUNTING
FIXATION
FIXIERUNG
FIJACIÓN

GHIERA
RING
BAGUE
RING
CONTERA

DISEGNO

TECHNICAL DRAWING
DESSIN
TECHNISCHE ZEICHNUNG
DIBUJO TECNICO



Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.
These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.
Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis
Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. Se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.