

# Gamme de diffuseurs sonores, visuels et combinés ENScape

# ESSER

by Honeywell

- Dispositifs conventionnels certifiés EN54-23
- Rendement sonore et lumineux maximal
- Activation synchronisée
- Disponibles en rouge et blanc
- Couleur de LED disponible en rouge et blanc
- Disponibles en version IP21 et IP65

## Présentation

Les nouveaux diffuseurs sonores, visuels et combinés ENScape se distinguent par leurs designs modernes et leur installation facile et rapide. Ils sont disponibles en couleurs rouge ou blanc avec LED à couleur rouge ou blanc pour les diffuseurs lumineux. Ils

sont prévus pour un montage mural ou au plafond et sont utilisables sur des systèmes de détection incendie ou anti intrusion. Ces dispositifs conventionnels se raccordent directement sur les lignes de diffuseurs qui se terminent par une résistance de fin de ligne. Cette gamme offre une solution esthétique et pratique pour les bureaux, hôtels, centres commerciaux, banques, hôpitaux... .



### Sirène CWSO Conventiionnelle EN54

Tension nominale :	9 à 29VDC
Consommation actuelle :	31mA @29DC
Puissance maximum de sortie:	107dB (A) @ 1m
Couleur :	Rouge / Blanche
Taille du connecteur :	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Température nominale :	-25°C à 70°C
Humidité relative :	93% ± 3%
	(sans condensation)
Indice de protection :	IP65- socle haut IP21- socle bas



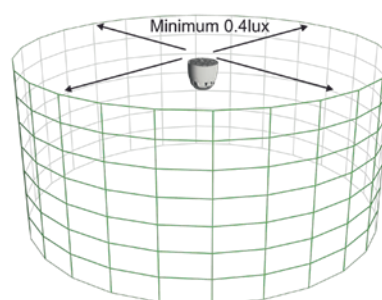
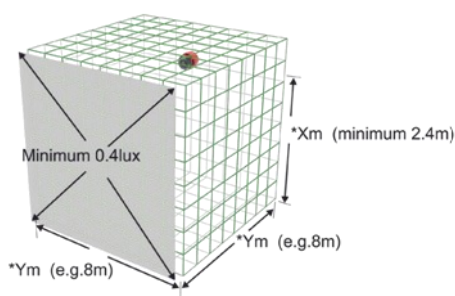
### Sirène flash CWSS Conventiionnelle EN54

Tension nominale :	12 à 29VDC
Consommation actuelle :	22mA @29DC
Puissance maximum de sortie:	107dB (A) @ 1m
Couleur :	Rouge / Blanche
Couleur LED:	Rouge / Blanche
Taille du connecteur :	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Température nominale :	-25°C à 70°C
Humidité relative :	93% ± 3%
	( sans condensation )
Indice de protection :	IP65- socle haut IP21- socle bas



#### Flash CWST Conventiennel EN54

Tension nominale :	12 à 29VDC
Consommation:	26mA @29DC
Couleur :	Rouge / Blanche
Couleur LED:	Rouge / Blanche
Taille du connecteur :	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Température nominale :	-25°C à 70°C
Humidité relative :	93% ± 3% (sans condensation )
Indice de protection :	IP65- socle haut IP21- socle bas



### Modèles

CWSO-RR-S1	Sirène conventionnelle rouge IP21 EN54
CWSO-RR-W1	Sirène conventionnelle rouge IP65 EN54
CWSO-WW-S1	Sirène conventionnelle blanche IP21 EN54
CWSO-WW-W1	Sirène conventionnelle blanche IP65 EN54
CWSS-RR-S5	Sirène flash conventionnelle rouge, LED ROUGE IP21
CWSS-RR-W5	Sirène flash conventionnelle rouge, LED ROUGE IP65
CWSS-RW-S5	Sirène flash conventionnelle rouge, LED blanc IP21
CWSS-RW-W5	Sirène flash conventionnelle rouge, LED blanc IP65
CWSS-WR-S5	Sirène flash conventionnelle blanc , LED ROUGE IP21
CWSS-WR-W5	Sirène flash conventionnelle blanc , LED ROUGE IP65
CWSS-WW-S5	Sirène flash conventionnelle blanc , LED blanc IP21
CWSS-WW-W5	Sirène flash conventionnelle blanc , LED blanc IP65
CWST-RR-S5	Flash conventionnelle rouge, LED rouge IP21
CWST-RR-W5	Flash conventionnelle rouge, LED rouge IP65
CWST-RW-S5	Flash conventionnelle rouge, LED blanc IP21
CWST-RW-W5	Flash conventionnelle rouge, LED blanc IP65
CWST-WR-S5	Flash conventionnelle blanc, LED rouge IP21
CWST-WR-W5	Flash conventionnelle blanc, LED rouge IP65