

# ESSER

by Honeywell



**Diffuseurs d'évacuation**

# DIFFUSEURS d'évacuation sonores

Certifiés suivant les normes EN 54-3 et NF S32-001



## Diffuseurs sonores

### Diffuseur sonore IQ8S-RB Classe A et Classe B



Code article  
Référence certifiée  
Tension d'alimentation  
Puissance acoustique  
Consommation  
Dimensions  
Indice de protection  
Certification NF SSI

IQ8S-RB  
IQ8S-RB  
18 à 60 Vcc  
Classe A: 83 / Classe B: 93dB\*  
5 / 15 mA @ 24Vcc  
Diam 93 x 63 mm (base courte)  
Diam 93 x 91 mm (base haute)  
IP 21 C (socle bas)  
IP 65 (socle haut)  
DS 006 A-A

Les +

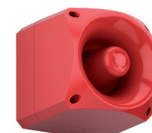
Classe A ou B par simple switch

### Diffuseur sonore SONOS base courte ou longue Classe B



80400F / 80401F  
PSS-0089  
17 à 60 Vcc  
91dB\*  
9 mA @ 24Vcc  
Diam 97,5 x 81,32 mm (80400F)  
Diam 97,5 x 104,1 mm (80401F)  
IP 21 (80400F)  
IP 65 (80401F)  
DS 010 B

### Diffuseur sonore NEXUS 105, 110 Classe B



80420F / 80421F  
PNS-001 / PNS-013  
17 à 60 Vcc  
N105: 97dB / N110: 101 dB\*  
20 / 24 mA @ 24Vcc  
136,2x136,2x124,5 mm (80420F)  
166,3x166,3x149,5 mm (80421F)  
IP 66 (80420F)  
IP 66 (80421F)  
DS 021A / DS 023A

Protection mécanique adaptée  
pour applications industrielles

### Diffuseur sonore IQ8S-SEC Classe C

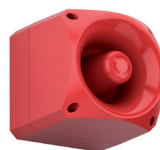


Code article  
Référence certifiée  
Tension d'alimentation  
Puissance acoustique  
Consommation  
Dimensions  
Indice de protection  
Certification NF SSI

IQ8S-SEC  
IQ8S-SEC  
10 à 60 Vcc  
108 dB\*  
200 mA @ 24Vcc  
110 x 110 x 105 mm  
IP 66  
DS 003 A-B

Les +

### Diffuseur sonore Nexus 120 Classe C



80422F  
PNS-005  
17 à 60 Vcc  
112 dB\*  
330 mA @ 24Vcc  
166,3 x 166,3 x 149,5 mm  
IP 66  
DS 020A

Protection mécanique adaptée  
pour applications industrielles

### Diffuseur sonore IQ8S-MB à message pré-enregistré Classe B



IQ8S-MB  
IQ8S-MB  
10 à 60 Vcc  
93 dB\*  
140 mA @ 24Vcc  
108 x 108 x 96 mm  
IP 21C  
DS 004 A-B

Paramétrage des messages et  
séquences par switch



# DIFFUSEURS d'évacuation sonores et/ou lumineux

## Diffuseurs sonores et lumineux

\*\*

Certifiés suivant les normes EN 54-3 et NF S32-001, EN 54-23

### Diffuseur sonore et lumineux IQ8S-RB et LX Wall base



### Diffuseur sonore et lumineux SONOS Pulse



### Diffuseur sonore et lumineux SONOS Pulse



**Code article**

80455F

**Référence certifiée**

IQ8S-RB + Rolp LX Wall Base

**Tension d'alimentation**

18 à 60 Vcc

**Puissance acoustique**

Classe A: 83 / Classe B: 93dB\*

**Consommation**

21 / 31 mA @ 24Vcc

**Volume de couverture  
lumineuse**

W-2,4 - 7,5 (135 m3)

**Dimensions**

95 x135 x 95 mm

**Indice de protection**

IP 65

**Certification NF SSI**

DS 006 A-A

DS 006 A-A

80464F/ 80465F

ESC-0012 / ESC-0010

17 à 60 Vcc

91 dB\*

25 mA @24Vcc

W-2,4 - 7,5 (135 m3)

Diam 100x122 mm (80464F)  
Diam 100x100 mm (80465F)

IP 65 (80464F)

IP 21 (80465F)

En cours

En cours

80466F/ 80467F

ESC-0024 / ESC-0022

17 à 60 Vcc

91 dB\*

25 mA @24Vcc

C-3 - 8,9 (170 m3)

Diam 100x117 mm (80466F)  
Diam 100x94 mm (80467F)

IP 65 (80466F)

IP 21 (80467F )

En cours

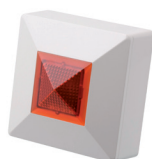
En cours

## AGS et diffuseurs lumineux

\*\*

Certifiés suivant la norme EN 54-23 (sauf DAGS)

### Diffuseur d'alarme générale sélective DAGS



### Diffuseur visuel d'alarme IQ8L-W (mural)



### Diffuseur visuel d'alarme IQ8L-C (plafond)



**Code article**

DAGS3000

**Référence certifiée**

DAGS3000

**Tension d'alimentation**

13 à 60 Vcc

**Puissance acoustique**

60 dB mini

**Consommation**

10 mA

**Volume de couverture  
lumineuse**

/

**Dimensions**

87 x 87 x 49 mm  
/

**Indice de protection**

IP 23

/

**Certification NF SSI**

DAGS 002 A

80452F / 80453F

IQ8L-W

9 à 60 Vcc

/

16 mA @ 24 Vcc

W-2,4 - 7,5 (135m3)

Diam 93x38 mm (80452F)  
Diam 93x66 mm (80453F)

IP 33C (80452F)

IP 65 (80453F)

DL 019A-A

DL 019A-A

80450F / 80451F

IQ8L-C

9 à 60 Vcc

/

16 mA @ 24 Vcc

C-3 - 7,5 (132 m3)

Diam 93x38 mm (80450F)  
Diam 93x66 mm (80451F)

IP 33C (80450F)

IP 65 (80451F)

DL 018A-A

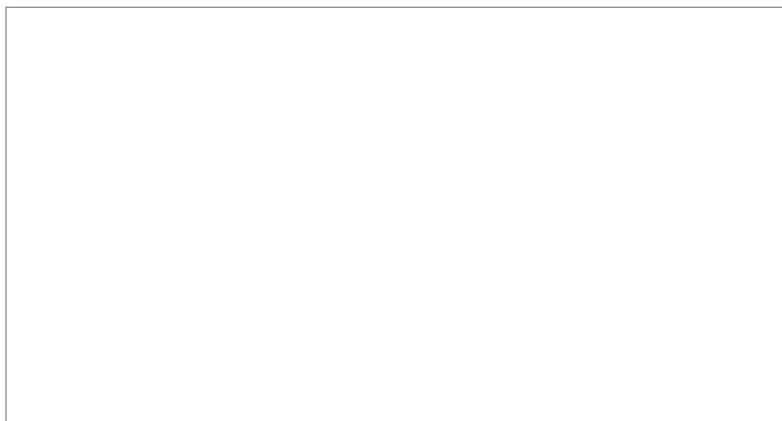
DL 018A-A

Les +

Adapté aux établissements  
de soins

\*\* Flash de couleur Rouge

Distribué par



**NOVAR France SAS, a Honeywell Company**

Parc d'activités de Chesnes  
8, place de l'Europe - CS90950  
38074 Saint-Quentin-Fallavier Cedex  
Tél. : +33 810 10 66 10  
Fax : +33 474 94 51 18  
Internet : [www.esser-systems.com](http://www.esser-systems.com)  
E-mail : [hls-france@honeywell.com](mailto:hls-france@honeywell.com)

Octobre 2014  
Tous droits réservés  
© 2014 Honeywell International Inc.

Flashez ...



... et découvrez

**ESSER**  
by Honeywell