



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN615T-W

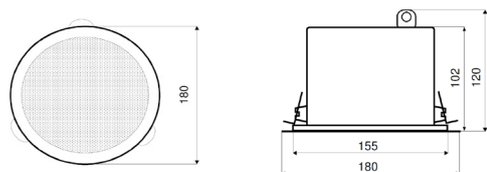
Enceinte EN54-24 6W 100V

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Tout en métal
- Dome de protection incendie intégré
- Large radiation 180° - 1kHz / 172° 4kHz
- Montage très rapide avec le système double ressorts
- Interface pour la connexion intégrée
- Bornier de connexion 100V protégé



| Spécifications               | DE54EN615T-W                             |
|------------------------------|--|
| Puissance nominale           | 6W                                       |
| Choix de puissance           | 6 / 3 W 100V                             |
| Réponse en fréquence         | 100 - 15000 Hz                           |
| SPL 1W/4m                    | 77 dB                                    |
| SPL 6W/4m                    | 84 dB                                    |
| SPL 1W/1m                    | 96 dB (2 kHz)                            |
| SPL 6W/1m                    | 103.5 dB (2 kHz)                         |
| Radiation horizontale        | 180° / 180° / 154° / 172°                |
| Radiation verticale          | 180° / 180° / 154° / 172°                |
| Matériel                     | Métal                                    |
| Environnement                | Type A, intérieur                        |
| Dimensions mm                | 180 x 110                                |
| Encastrement mm              | 155                                      |
| Poids kg                     | 1  |
| Couleur                      | Blanc                                    |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n° EN180FT/EN5424 1293-CPD-0305 |



**ARCHEAN TECHNOLOGIES**

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN617T-W

Enceinte EN54-24, 6W 100V blanche

EN54-24

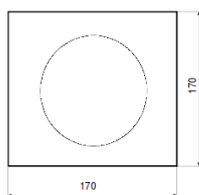
MADE IN



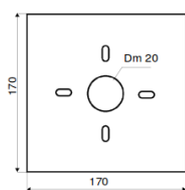
Garantie 1 an

- Ce modèle de haut-parleur EN5424 a été conçu pour vous offrir une grande résistance.
- Il est en effet équipé grâce à de l'acier 2 x 1,25 antichoc, mais également d'un système anti-vandale situé sur la face arrière.
- La voix est diffusée avec une grande qualité de transmission. et vous propose des ajustements en 100 V de 6 et 3W.

Vue du dessus



Vue arrière



2 x 20mm prêts pour la découpe.



- Pour une adaptabilité optimale, il vous est proposé différents formats ainsi qu'une version en acier inoxydable (nous consulter).
- Également disponible, nous vous proposons de plus une version étanche et résistante aux intempéries, idéale pour une sonorisation d'extérieur (nous consulter).

| Spécifications               | DE54EN617T-W                        |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Puissance nominale           | 6 W                                 |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 W                     |
| Bande passante               | 100 - 16000 Hz                      |
| SPL 1W/1m                    | 97 dB (1.5 kHz)                     |
| SPL max W/1m                 | 104 dB (1.5 kHz)                    |
| Directivité horizontale      | 180° / 180° / 111° / 117°           |
| Directivité verticale        | 180° / 180° / 111° / 117°           |
| Matière                      | Métal                               |
| Environnement, IP            | Type A, intérieur                   |
| Dimensions en mm             | 170 x 170 x 63                      |
| Encastrement en mm           | -                                   |
| Poids en kg                  | 1.5                                 |
| Couleur                      | Blanc                               |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°WLQ1705424 1293-CPD-0358 |



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN618T-W

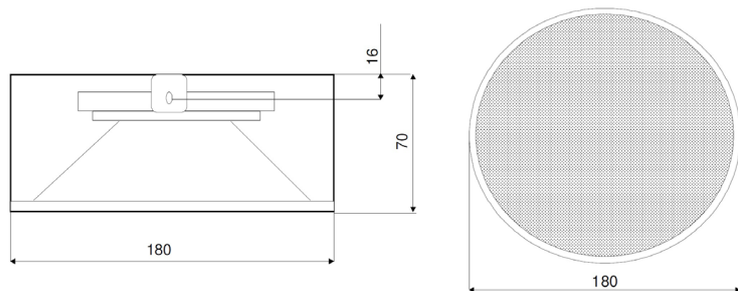
Enceinte murale ou plafond EN54-24, 6W 100V

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Le **DE54EN618T-W** est une enceinte de 6 W en 100V et est conforme à la norme européenne EN5424.
- Fabriqué en métal, ignifuge.
- Options sur demande : RAL, bornier céramique, fusible thermique et résistance au lieu humide.
- Système anti-vandale.



| Spécifications               | DE54EN618T-W                           |
|------------------------------|--|
| Puissance nominale           | 6 W                                    |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 / 1.5 W                  |
| Bande passante               | 100 - 16000 Hz                         |
| SPL 1W/1m                    | 103 dB (1.5 & 3.5 kHz)                 |
| SPL max W/1m                 | 109 dB (1.5 & 3.5 kHz)                 |
| Directivité horizontale      | 115° / 115° / 94° / 33°                |
| Directivité verticale        | 115° / 115° / 94° / 33°                |
| Matière                      | Métal                                  |
| Environnement                | Type A, intérieur                      |
| Dimensions en mm             | 180 x 70                               |
| Encastrement en mm           | -                                      |
| Poids en kg                  | 1                                      |
| Couleur                      | RAL9010                                |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°RG180F/EN5424 1293-CPD-0231 |



ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN619T-W

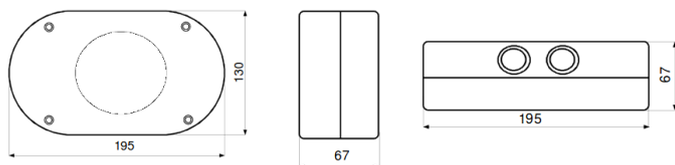
Enceinte murale ou plafond, 6 W 100 V blanc

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Ce haut-parleur de grande qualité a été spécialement conçu pour les saunas, bains, bains à vapeur, bateaux, cuisines professionnelles et tout autre applications dans des milieux humides.



| Spécifications               | DE54EN619T-W                             |
|------------------------------|--|
| Puissance nominale           | 6 W                                      |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 W                          |
| Bande passante               | 110 - 15000 Hz                           |
| SPL 1W/4m                    | 76 dB                                    |
| SPL max W/4m                 | 84 dB                                    |
| SPL 1W/1m                    | 96 dB (1.5 & 3.5kHz)                     |
| SPL max W/1m                 | 100 dB (1.5 & 3.5kHz)                    |
| Couverture H (0.5/1/2/4 kHz) | 1800/180°/112°/72°                       |
| Couverture V (0.5/1/2/4 kHz) | 1800/180°/112°/72°                       |
| Matière                      | ABS avec traitement spécial              |
| Environnement                | Type B                                   |
| Dimensions en mm             | 195 x 130 x 67                           |
| Poids en kg                  | 0.7                                      |
| Couleur                      | Blanc                                    |
| Certificat EN54-24           | EN54-24, n°Wave100T/EN5424 1293-CPD-0382 |

- Il dispose d'un ajustement de puissance de 1.5, 3 et 6 W en 100V.
- Cette enceinte s'installe soit au mur ou au plafond et ses dimensions de 195 x 130 x 67 mm permettent une installation discrète.
- A la fois ignifuge et résistant au choc grâce à sa structure en ABS, elle est également étanche à la vapeur ainsi qu'à l'humidité, notamment grâce aux joints présents sur sa paroi et aux matériaux utilisés (visserie en ABS V2A).



**ARCHEAN TECHNOLOGIES**

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN623 T-W / TAB-W / TD-W

Enceintes EN54-24, 6W 100V

EN54-24

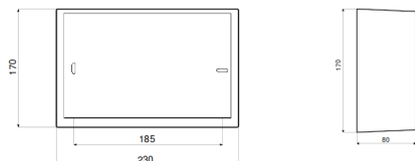
MADE IN 

Garantie 1 an

- Les modèles de la gamme **DE54EN623T** répondent à la norme EN5424. La grille a spécialement été étudiée pour permettre un montage rapide. Bornier en céramique et fusible thermique sont disponibles en option.
- Ignifugeants, ils sont très résistants aux chocs grâce à leur structure en ABS. Ces haut parleurs sont de plus capables de résister aux intempéries (en option nous consulter).



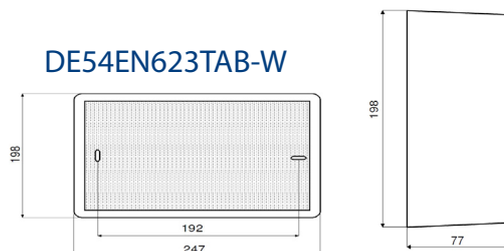
DE54EN623T-W



DE54EN623TD-W



DE54EN623TAB-W



| Spécifications               | DE54EN623T-W                            | DE54EN623TAB-W                           | DE54EN623TD-W                                       |
|------------------------------|---|--|---|
| Puissance nominale           | 6 W                                     | 2 x 15 W                                 | 2 x 15 W  |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 / 1.5 W                   | 100 V - 6 / 3 / 1.5 W                    | 2 x 100V-6-3-1.5W                                   |
| Bande passante               | 80 - 15000 Hz                           | 80 - 20000 Hz                            | 80-16 000 Hz  |
| SPL 1W/1m                    | 97 dB (1.5 kHz)                         | 96 dB (2.5 kHz)                          | 100 dB (1,4 kHz)                                    |
| SPL max W/1m                 | 105 dB (1.5 kHz)                        | 103 dB (2.5 kHz)                         | 107 dB (1,4 kHz)                                    |
| SPL 1W/4m                    |   | 74,50 dB (single), 80,50 dB (double)     | 74,10 dB (single), 80,10 dB (double)                |
| SPL max W/4m                 |   | 82,14 dB (single), 88,14 dB (double)     | 84,88 dB (single), 90,88 dB (double)                |
| Directivité horizontale      | 180° / 170° / 100° / 90°                | 130° / 98° / 95° / 65°                   | 180° / 85° / 128° / 80°                             |
| Directivité verticale        | 180° / 170° / 100° / 90°                | 130° / 119° / 105° / 70°                 | 180° / 108° / 109° / 74°                            |
| Matière                      | ABS V2 / HB75                           | ABS / grille en métal                    | ABS   |
| Environnement                | Type A, intérieur                       | Type A, intérieur                        | Type A, intérieur                                   |
| Dimensions en mm             | 230 x 170 x 80                          | 247 x 198 x 77                           | 230 x 170 x 80                                      |
| Encastrement en mm           | 165                                     | -  | -   |
| Poids en kg                  | 1.2                                     | 1.4                                      | 1.4   |
| Couleur                      | Blanc                                   | Idem RAL9010                             | Blanc   |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°WLA230G/EN5424 1293-CPD-0166 | EN54-24, n°WLA230AB/EN5424 1293-CPD-0230 | EN54-24, n°WLA-230-DC/EN-5424 CPD-NR: 1293-CPD-0232 |



**ARCHEAN TECHNOLOGIES**

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54END623T-W & DE54END21023T-W

Enceintes design EN54-24, 6W ou 10W deux voies 100V

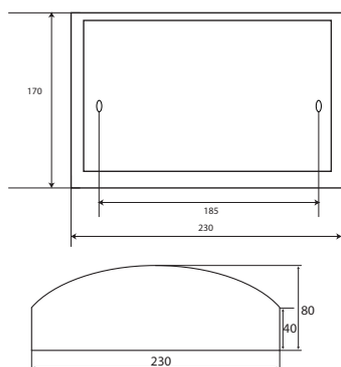
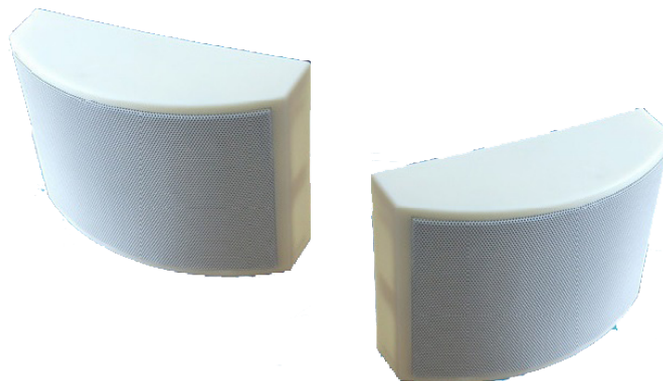
EN54-24

MADE IN



Garantie 1 an

- 2 modèles design disponibles :
- DE54END623T-W Enceinte 6W 100V
- DE54END21023T-W Enceinte 10W 2 voies 100V
- Conformes à la norme EN5424.
- Design agréable à l'œil avec les courbes légèrement incurvées.



- Structure résistante en ABS et ignifuge.
- Montage facile par deux points de fixation et grille munie de clipse
- Options sur demande : bornier céramique, fusible thermique et modèle pour lieu humide

| Spécifications                         | DE54END623T-W                             | DE54END21023T-W                                 |
|--|---|---|
| Puissance nominale                     | 6 W                                       | 15W / 2 voies                                   |
| Choix des puissances                   | 100 V - 6 / 3 / 1.5 W                     | 100 V - 10 / 6 / 3 W                            |
| Bande passante                         | 80 - 15000 Hz                             | 70 - 20000 Hz                                   |
| SPL 1W/1m                              | 98.5 dB (1.3 kHz)                         | 97 dB (4 kHz)                                   |
| SPL max W/1m                           | 104.5 dB (1.3 kHz)                        | 107 dB (4 kHz)                                  |
| SPL 1W/4m                              | 77.1 dB                                   | 77 dB   |
| SPL max W/4m                           | 87.07 dB                                  | 87 dB   |
| Directivité horizontale (0.5/1/2/4kHz) | 130° / 105° / 100° / 70°                  | 180° / 180° / 117° / 66°                        |
| Directivité verticale (0.5/1/2/4kHz)   | 130° / 115° / 55° / 65°                   | 180° / 180° / 106° / 50°                        |
| Matière                                | ABS V2 / HB75                             | ABS V2 / HB75                                   |
| Environnement, IP                      | Type A, intérieur                         | Type A, intérieur                               |
| Dimensions en mm                       | 230 x 170 x 80                            | 230 x 170 x 80                                  |
| Encastrement en mm                     | -   | -   |
| Poids en kg                            | 1.2                                       | 1.6   |
| Couleur                                | Blanc                                     | Blanc   |
| Certification, n° Certificat           | EN54-24, n°DESIGN230/EN5424 1293-CPD-0233 | EN54-24, n°DESIGN230llway/EN5424 1293-CPD-02370 |



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN627T-W

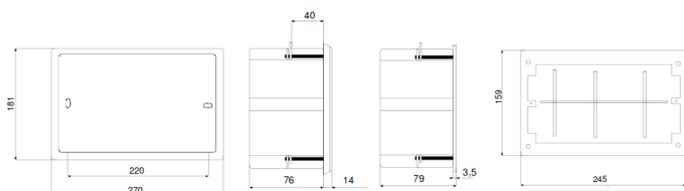
Enceinte EN54-24, 6W 100V blanche

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Associant sa qualité de son à sa simplicité d'installation, ce haut-parleur répond également à la norme européenne EN5424.
- L'équipement pour une installation encastrée est inclus dans la livraison et s'avère parfaitement conçu pour un assemblage facile à l'aide de seulement 4 vis.
- Sa grille s'inscrit aussi dans cette volonté de montage rapide, elle se clipse très aisément.



- Ignifuge, la structure résistante est en ABS V2/HB75.
- Enfin il existe différentes versions, dont une résistante aux intempéries et milieux humides en option. Un bornier en céramique ainsi qu'un fusible thermique sont également disponibles en option.

| Spécifications               | DE54EN627T-W                         |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Puissance nominale           | 6 W                                  |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 / 1.5 W                |
| Bande passante               | 70 - 17000 Hz                        |
| SPL 1W/1m                    | 100 dB (2.5 kHz)                     |
| SPL max W/1m                 | 106 dB (2.5 kHz)                     |
| Directivité horizontale      | 180° / 180° / 129° / 54°             |
| Directivité verticale        | 180° / 180° / 85° / 50°              |
| Matière                      | ABS V2/HB75                          |
| Environnement                | Type A, intérieur                    |
| Dimensions en mm             | 270 x 181 x 79                       |
| Encastrement en mm           | 234, 149                             |
| Poids en kg                  | 1.3                                  |
| Couleur                      | Blanc                                |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°WUL270G5424 1293-CPD-0303 |



**ARCHEAN TECHNOLOGIES**

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN688T-B

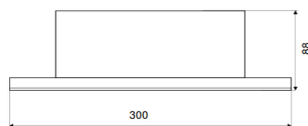
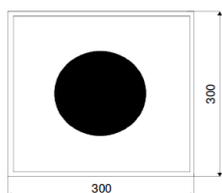
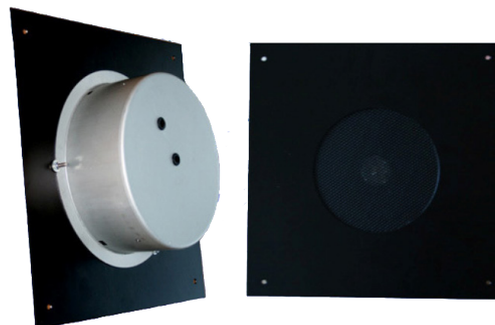
Enceinte EN54-24, 6W 100V noire

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Ce haut-parleur EN5424 de grande qualité est idéal pour la diffusion de musique et de voix.
- Sa précision sonore s'associe à son économie d'énergie grâce à une forte pression acoustique.
- Il dispose d'une housse de protection et d'un tapis en caoutchouc standard ainsi qu'une chaîne de suspension et des oeilletons pour faciliter son installation.



- Fréquence fixe à 50 Hz fournissant un fonctionnement stable dans tous types d'environnement
- Ce produit possède de plus un ajustement anti-choc et un réducteur de tension.
- Enfin, dans le souci de vous satisfaire, ce haut-parleur est anti-incendie
- Option pour environnement type B disponible sur demande, nous consulter.

| Spécifications               | DE54EN688T-B                        |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Puissance nominale           | 15 W                                |
| Choix des puissances         | 100 V - 6 / 3 / 1.5                 |
| Bande passante               | 70 - 18000 Hz                       |
| SPL 1W/1m                    | -                                   |
| SPL max W/1m                 | -                                   |
| Directivité horizontale      | 180° / 180° / 161° / 61°            |
| Directivité verticale        | 180° / 180° / 161° / 61°            |
| Matière                      | Métal                               |
| Environnement                | Type A, intérieur                   |
| Dimensions en mm             | 300 x 300 x 88                      |
| Encastrement en mm           | -                                   |
| Poids en kg                  | 2.3                                 |
| Couleur                      | Noire, RAL 9005                     |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°SW21FT5424 1293-CPD-0360 |



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN2016T-W

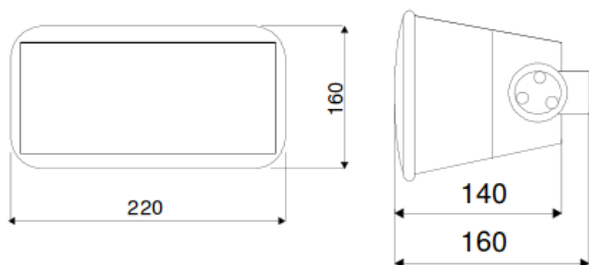
Enceinte EN54-24, 20W 100V blanche ou noire

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- L'enceinte DE54EN2016T-W est une enceinte conforme à la norme EN54-24, proposant une puissance RMS 20W en 100V.
- Montage rapide et aisée, fréquence fixe à 50 Hz fournissant un fonctionnement stable dans tous types d'environnement (industriel, médical, scolaire, administratif...).
- Ce modèle se révèle idéal pour la diffusion de voix et de musique.



- Équipée d'un commutateur rotatif permettant d'ajuster rapidement la puissance de l'appareil.
- Il existe deux couleurs pour ce produit : blanc (code -W) et noir (code -B).

| Spécifications             | DE54EN2016T-W / -B                    |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Puissance nominale         | 20 W 2 voies                          |
| Choix des puissances       | 20 / 10 / 5 / 2.5 W 100 V             |
| Bande passante             | 80 - 20000 Hz                         |
| SPL 1W/4m                  | 72 dB                                 |
| SPL n W/4m                 | 85 dB                                 |
| SPL 1W/1m                  | 91 dB (6.5kHz)                        |
| SPL n W/1m                 | 104 dB (6.5kHz)                       |
| Radiation H (0.5/1/2/4kHz) | 360°/335°/130°/81°                    |
| Radiation V (0.5/1/2/4kHz) | 360°/317°/172°/88°                    |
| Matière                    | ABS                                   |
| Environnement              | Type A, intérieur                     |
| Dimensions en mm           | 220 x 160 x 140 (160)                 |
| Poids en kg                | 1.9                                   |
| Couleur                    | Blanc ou noir                         |
| Certificat                 | EN54-24, ML200/EN5424 n°1293-CPD-0384 |



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN3018T-B/W

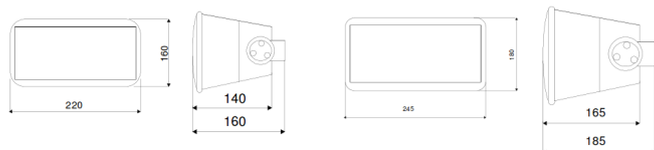
Enceinte EN54-24, 30 W 100V noire ou blanche

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Ce haut-parleur s'impose comme une référence dans le domaine de la diffusion de musique et de voix. Son support mural simple vous garantit un montage rapide.
- De plus les coloris noirs (-B) et blancs (-W) proposés feront de ce produit un élément discret mais indispensable de votre décor. Un bornier céramique et un fusible thermique sont disponibles en option.



- Fréquence fixe à 50 Hz fournissant un fonctionnement stable dans tous types d'environnement
- Ajustement de puissance rapide grâce à un commutateur rotatif.
- Haut-parleur deux voies, ses puissances en 100 V sont ajustables en 30 / 15 / 7.5 / 3.75 W. Le DE54EN3018T répond ainsi à la norme EN5424 et se présente comme un produit clé de l'innovation électroacoustique moderne.

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Spécifications               | DE54EN3018T-B / W                      |
| Puissance nominale           | 30 W                                   |
| Choix des puissances         | 30 / 15 / 7.5 / 3.75 W 100 V           |
| Bande passante               | 60 - 20000 Hz                          |
| SPL 1W/4m // 1W/1m EASE      | 73 dB // 92 dB (5.5 kHz)               |
| SPL max W/4m // 30W/1m EASE  | 87.9 dB // 107 dB (5.5 kHz)            |
| Directivité horizontale      | 360° / 179° / 123° / 84°               |
| Directivité verticale        | 360° / 182° / 138° / 82°               |
| Matière                      | ABS classe 5VB                         |
| Environnement                | Type A, intérieur                      |
| Dimensions en mm             | 245 x 180 x 165 (185)                  |
| Encastrement en mm           | -                                      |
| Poids en kg                  | 2.6                                    |
| Couleur                      | noir & blanc                           |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, ML/260/EN5424 n°1293-CPD-0302 |



**ARCHEAN TECHNOLOGIES**

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN20029T-W/B

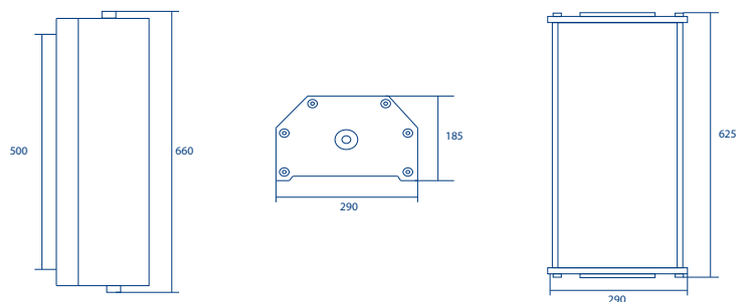
Colonne acoustique EN54-24, 200W 100V

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Cette colonne acoustique de 200 W en 100 V est conforme à la norme EN5424, n° de certificat :1293-CPD-0380.
- Sa structure en aluminium extrudé est imperméable et ses vis sont certifiées ISO 912 - 4762.



- Les ajustements possibles sont en 200, 100 et 50W. Un bornier en céramique et d'un thermofusible sont disponibles en option.
- Cette colonne acoustique est constituée d'une grille en aluminium. Ce modèle est conçu pour allier puissance, qualité et adaptabilité.

| Spécifications               | DE54EN20029T-W / -B                                 |
|------------------------------|---|
| Puissance nominale           | 200W  |
| Choix des puissances         | 100 V - 200 / 100 / 50 W                            |
| Bande passante               | 50 - 20000 Hz                                       |
| SPL 1W/4m                    | 83 dB   |
| SPL max W/1m                 | 106 dB  |
| SPL 1W/1m                    | 102 dB (1.5 kHz)                                    |
| SPL max W/1m                 | 126 dB (1.5 kHz)                                    |
| Directivité horizontale      | 175° / 199° / 79° / 41°                             |
| Directivité verticale        | 90° / 46° / 23° / 11°                               |
| Environnement                | Type B  |
| Dimensions en mm             | 625 (600) x 290 x 185                               |
| Encastrement en mm           | -   |
| Poids en kg                  | 12.5  |
| Couleur                      | Blanc ou noir                                       |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°POWERSTATION-200/EN5424<br>1293-CPD-0380 |



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DE54EN30012T-B

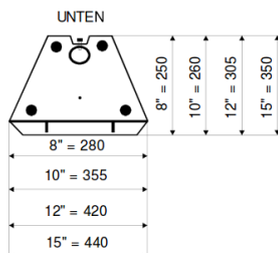
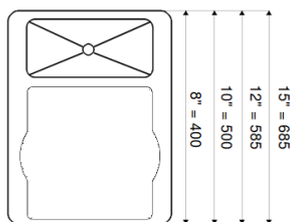
Enceinte EN54-24, 300W 100V noir

EN54-24

MADE IN 

Garantie 1 an

- Ce haut-parleur bass-reflex haut de gamme diffuse un son d'une grande qualité.
- Facile à transporter grâce à ses poignées intégrées sur le côté, il est également équipé d'une bride pour trépied de 37mm.
- Ce produit est fabriqué en ABS certifié en 60695-11-20 de classe 5VB.
- Il est garanti antichoc selon la norme DIN 18032/3.



- Les vis en acier inoxydable DIN 912-ISO 4762 spécifiques sont de plus comprises dans la livraison.
- Enfin il dispose d'un transformateur toroïdal que certifie une diffusion du son optimale.

| Spécifications               | DE54EN30012T-SUP-B                      |
|------------------------------|---|
| Puissance nominale           | 300 W                                   |
| Choix des puissances         | 100 V - 200 / 150 / 100 W               |
| Bande passante               | 45 - 20000 Hz                           |
| SPL 1W/1m                    | 102 dB (1.8 kHz)                        |
| SPL max W/1m                 | 124 dB (1.8 kHz)                        |
| Directivité horizontale      | 90° / 80° / 43° / 35°                   |
| Directivité verticale        | 90° / 80° / 45° / 40°                   |
| Matière                      | ABS classe 5VB                          |
| Environnement                | Type A, intérieur                       |
| Dimensions en mm             | 600 x 420 x 300                         |
| Encastrement en mm           | -                                       |
| Poids en kg                  | 19.70 / 22 avec support                 |
| Couleur                      | noir                                    |
| Certification, n° Certificat | EN54-24, n°SUPERSONIC5424 1293-CPD-0270 |