

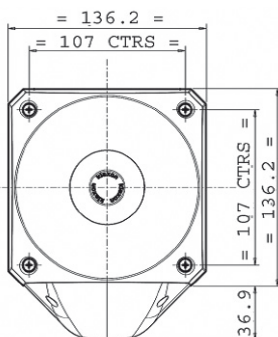
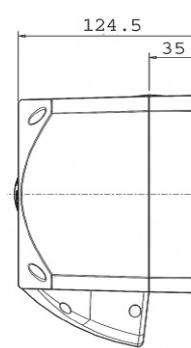
DIFFUSEURS SONORES ET LUMINEUX NEXUS

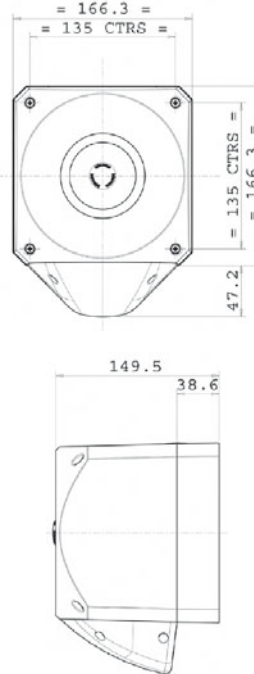
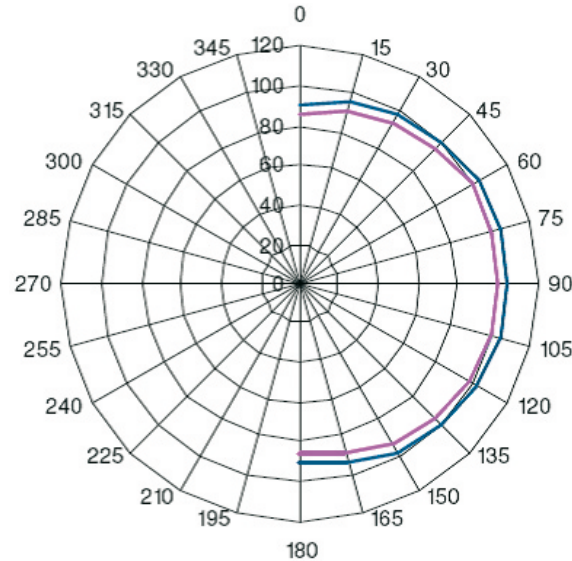
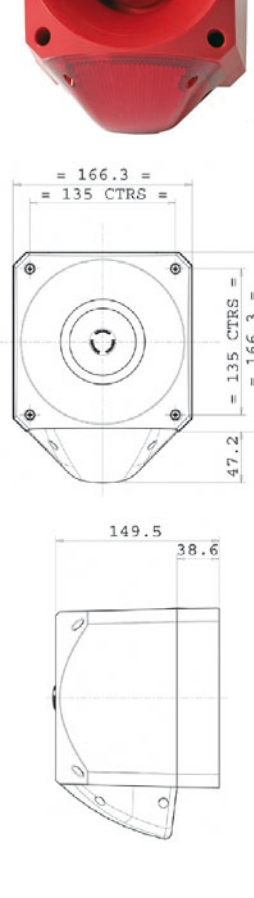
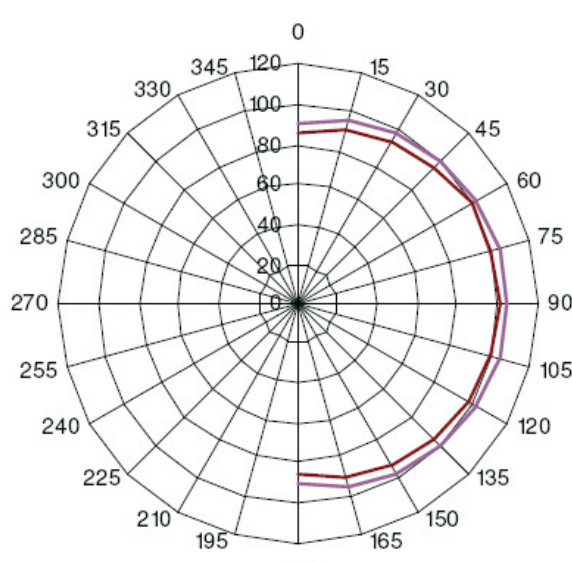
PNC-0024 - NEXUS 105 DL DC

PNC-0029 - NEXUS 110 DL DC

PNC-0035 - NEXUS 120 DL DC

Gamme
de diffuseurs
sonores

Article	Description
<p>640 200 028 PNC-0024 - NEXUS 105 DL DC</p>   	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">Diffuser le signal sonore et lumineux d'évacuation.Les NEXUS 105 DL DC, NEXUS 110 DL DC, et NEXUS 120 DL DC sont des diffuseurs sonores et lumineux non autonome au sens de la norme NF-S 61.936.Les diffuseurs sonores et lumineux NEXUS disposent de puissances acoustiques différentes de façon à s'adapter à l'environnement. <p>Textes de référence</p> <ul style="list-style-type: none">Conforme aux exigences de la norme NF-S 32.001 (<i>Signal sonore d'évacuation d'urgence</i>).Conforme aux exigences de la norme EN54-3 (<i>Dispositifs sonores d'alarme feu</i>). <p>Certification</p> <ul style="list-style-type: none">Certifié à la marque NF-SSI sous le numéro :<ul style="list-style-type: none">- DS 022 A pour la PNC-0024- DS 024 A pour la PNC-0029- DS 020 A pour la PNC-0035En cours d'association avec tous les équipements de la gamme Résonance. <p>Mise en oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Montage en saillie.Raccordement dans le socle par presses étoupes.Raccordement sur bornes à vis compatible avec des sections de câbles jusqu'à 2,5mm².Fourni avec 2 presse-étoupes. <p>Signal sonore</p> <ul style="list-style-type: none">64 sons sélectionnables par cavalier dont le son NF-S 32.001. <p>Signal lumineux</p> <ul style="list-style-type: none">3 modes configurables par cavalier (simple flash, double flash, et fixe). <p>Caractéristiques techniques</p> <p>Mécaniques</p> <ul style="list-style-type: none">Boîtier ABS (couleur rouge).Flash rouge.Dimensions (L x h x P) :<ul style="list-style-type: none">- NEXUS 105 DL DC : 136 x 176 x 125 mm,- NEXUS 110 DL DC et 120 DL DC : 166 x 213 x 150 mm.Poids :<ul style="list-style-type: none">- NEXUS 105 DL DC : < 800 g,- NEXUS 110 DL DC : < 1 200 g,- NEXUS 120 DL DC : < 2 000 g. <p>Electriques</p> <ul style="list-style-type: none">Plage d'alimentation : 10 à 60 VccConsommation moyenne (son AFNOR NFS 32001 et flash LED clignotant) :<ul style="list-style-type: none">- NEXUS 105 DL DC : 42 mA sous 24 Vcc / 48 Vcc.- NEXUS 110 DL DC : 42 mA sous 24 Vcc / 48 Vcc.- NEXUS 120 DL DC : 348 mA sous 24 Vcc, et 253 mA sous 48 Vcc.Puissance acoustique :<ul style="list-style-type: none">- NEXUS 105 DL DC : 103 dB à 1 m,- NEXUS 110 DL DC : 107 dB à 1 m,- NEXUS 120 DL DC : 118 dB à 1 m. <p>Environnement</p> <ul style="list-style-type: none">Indice de protection : IP66 pour les 3 modèles.Température d'utilisation : - 25 °C à + 70 °C.
<p>640 200 029 PNC-0029 - NEXUS 110 DL DC</p> 	

Article	Description
 640 200 030 <i>PNC-0035 - NEXUS 120 DL DC</i>	<p>Diagrammes de directivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Mode horizontal  <div style="border: 1px solid #4f81bd; padding: 5px; margin-top: 10px;"> — 60V — 17V </div>
	<ul style="list-style-type: none"> Mode vertical  <div style="border: 1px solid #4f81bd; padding: 5px; margin-top: 10px;"> — 60V — 17V </div>