
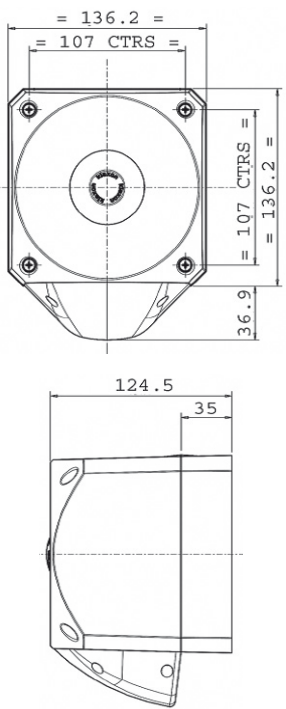



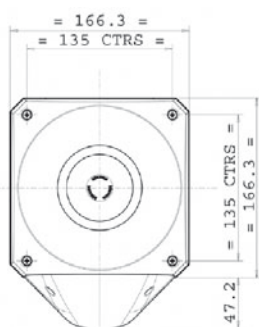
**PNC-0024 - NEXUS 105 DL DC**  
**PNC-0029 - NEXUS 110 DL DC**  
**PNC-0035 - NEXUS 120 DL DC**

Gamme  
de diffuseurs  
sonores

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

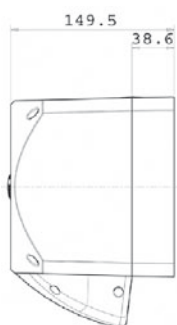
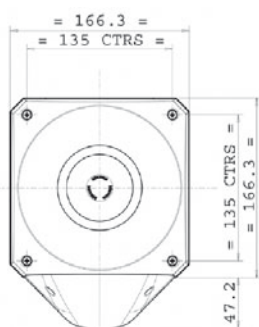
## Article

## Description



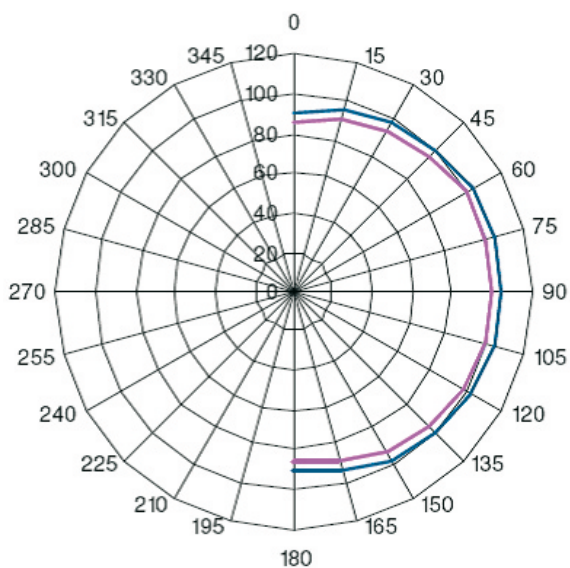
**640 200 030**

PNC-0035 - NEXUS 120 DL DC



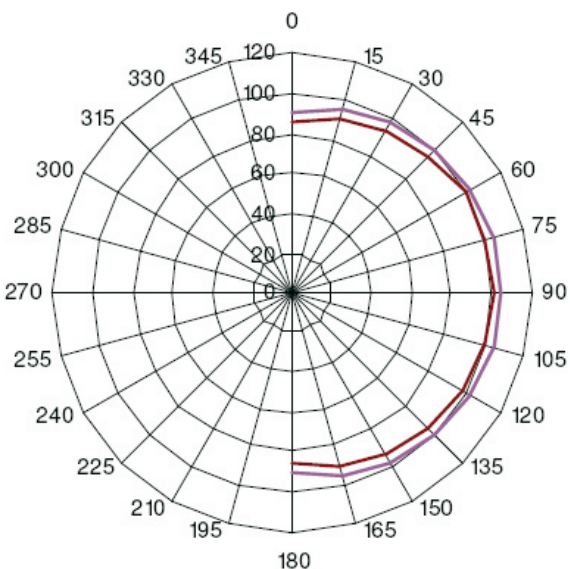
### ▶ Diagrammes de directivité

- Mode horizontal



60V  
17V

- Mode vertical



60V  
17V