

## Boîtier encastré ThermoX®



## Collerettes de décoration ThermoX®

- Métal avec revêtement galvanique ou par poudre
- Uniquement pour l'intérieur
- Diamètre minimum de la collerette de 79 mm pour un échappement de plafond de Ø 68 et 75 mm
- Diamètre minimum de la collerette de 86 mm pour un échappement de plafond de Ø 82 mm

<b>Réf. d'article :</b>	<b>9301-01</b>
E-No:	920829109
EAN:	4013456212114
Matériaux	Polyamide
Diamètre extérieur	125 mm
Diamètre d'encastrement luminaires / haut-parleurs	68 + 75 mm
Couleur	blanc pur - RAL 9010
Emballage intérieur/envoi	1/10

Boîtier encastré ThermoX® pour l'encastrement de lampes halogène et de luminaires LED pivotables dans des différents types de plafonds. Le boîtier protège le matériel environnant (pare-vapeur, isolation etc.) de la chaleur produite par la lampe et produit une atmosphère étanche à l'air.

- Boîtier encastré pour luminaires halogènes et luminaires encastrés à LED orientables
- Prévention des incendies et maintien de l'étanchéité à l'air
- Pour plafonds creux isolés
- Deux types différents de coiffe avant
- Capuchon de fermeture intégré pour le passage des appareils de commande
- Échappements de plafond (EP) jusqu'à Ø 86 mm
- Possibilité d'encastrement par le haut et par le bas

