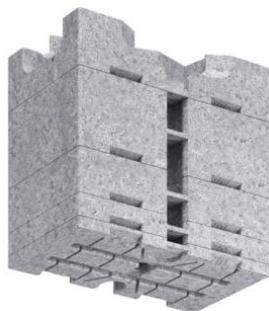


## Boîtier d'encastrement ThermoX® Iso +



## Élément de surélévation

- Pour boîtier encastré pour l'isolation extérieure
- Pour des épaisseurs d'isolation 170 à 350 mm
- Adaptation à l'épaisseur d'isolation par paliers de 10 mm

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1159-71</b>
E-No:	372999969
EAN:	4013456548190
Matériaux	EPS
Longueur	220 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	190 mm
Épaisseur d'isolation en combinaison avec l'article n° 1159-70	170 - 350 mm
Sans halogène	Oui
Envoi	6

Boîtier encastré pour une installation sûre et sans pont thermique de luminaires LED encastrés fixes et pivotants et d'appareils encastrés dans des plafonds isolés. Le boîtier protège tant le matériau isolant avoisinant contre les températures de fonctionnement élevées du luminaire LED que le luminaire LED même contre les salissures. L'intégration d'un élément isolant prévient de manière fiable l'apparition de ponts thermiques.

- Pour l'installation de luminaires et d'appareils encastrés dans des plafonds isolés
- Convient à tous les matériaux d'isolation courants
- Espace d'installation protégé thermiquement
- Prévention des ponts thermiques grâce à l'élément isolant intégré
- Pour des épaisseurs d'isolation à partir de 100 mm jusqu'à 160 mm (de 170 mm à 350 mm avec élément de surélévation)
- Adaptation à l'épaisseur d'isolation par paliers de 10 mm
- Diamètre d'encastrement jusqu'à Ø 86 mm

