Boîtier encastré ThermoX® LED



Boîtier encastré ThermoX® LED

- pour luminaires à LED fixes et pivotants
- lèvre périphérique d'étanchéité à l'air
- Cuvette pivotante pour l'alignement du luminaire

Réf. d'article :	9320-11
EAN:	4013456545779
Profondeur	95 mm
Encastrement par avant, trou à fraiser Ø	74 mm
Entrées pour câbles	3
Profondeur d'installation max. des luminaires LED	85 mm
puissance de lampe max.	9 Watt
sortie de plafond maximale (DA) Ø	70 mm
Qté conditionnement	10

Boîtier encastré ThermoX® LED pour l'encastrement étanche à l'air de luminaires encastrés LED fixes ou pivotants dans différentes constructions de plafond. Le boîtier protège le matériau environnant (film pare-vapeur, isolant, etc.) contre les températures de fonctionnement élevées et les luminaires à LED eux-mêmes de la saleté tout en créant une séparation étanche à l'air. La séparation thermique entre le luminaire et l'appareil de commande permet d'optimiser la durée de vie.

- · Pour une installation dans des plafonds creux isolés
- · Encastrement ultérieur par le bas
- · Montage sans outil du boîtier
- · Installation étanche à l'air garantie
- · La structure de la surface arrière garantit une gestion thermique optimale
- Maintien sûr et durable du luminaire dans le boîtier













