

DESTINATION

Le dispositif ECARTEUR ISOLANT LED, support protecteur à 4 pieds, permet de ventiler l'appareil d'éclairage encastré (Led & Driver) en déportant l'isolant rouleau (création d'un espace d'aération thermique).



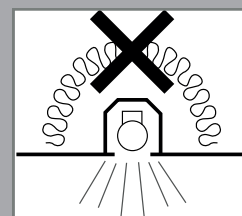
**Écarteur économique et universel,
compatible PANEL LED & DOWNLIGHT**
(Exclusif : passage dans trou mini dia. 120 mm !)

PRÉSENTATION

- Kit contenant 4 branches à clipper & 4 pastilles adhésives (fixation face arrière du luminaire)
- Dimension d'une branche d'écarteur :
Hauteur 80 mm x Longueur 300 mm
- Matériau :
Branches en polyamide / Fixation avec pastille mousse adhésive
- Résistance au feu : Auto-extinguible UL94 V2
- Usage : Tertiaire (commerces, bureaux, scolaires) & Résidentiel (Downlight)

AVANTAGES

- Evite les risques de surchauffe des appareils (Led & Driver)
- Accroît la durée de vie des luminaires encastrés
- Participe à l'efficacité thermique du bâtiment
- Montage simple et rapide, de l'intérieur de la pièce vers les combles



Spécification CCTP :
Luminaire ne pouvant pas être recouvert d'un matériau isolant thermique



Conformité aux Normes
Installation : NF C15-100
Luminaire : EN 60-598
Résistance au Feu

Désignation / Réf. du produit	ECARTEUR ISOLANT LED / 00018 972701
Conditionnement	Carton contenant 50 ECARTEURS en emballage individuel

Vidéo de présentation sur
www.mpm.fr
bientôt disponible !

CONTACT :

Corinne VIARD - corinne.viard@etienne-lacroix.com
Tél : + 33 (0) 561 566 679