



## ECARTEUR ISOLANT LED EIL PROTECTION THERMIQUE POUR PANEL LED ET DOWNLIGHT

### Destination

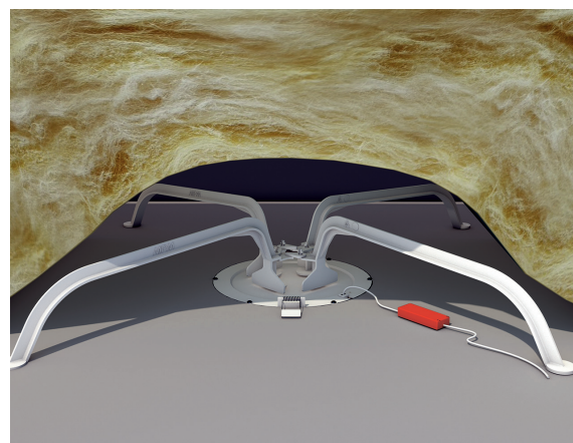
Le dispositif EIL, support protecteurs à 4 pieds, permet de ventiler l'appareil d'éclairage encastré (LED et Driver), en déportant l'isolant rouleau (création d'un espace d'aération thermique).

### Présentation

- Kit comprenant 4 branches à clipper et 4 pastilles adhésives (fixation face arrière du luminaire)
- Dimension d'une branche d'écarteur : Hauteur 80mm 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) et résidentiel (downlight)
- Conformité aux normes d'installation NFC 15-100

### Avantages

- Evite les risques de surchauffe des appareils (Led et 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



Références	Désignation	UE	Carton
EIL	ECARTEUR ISOLANT LED	1	50

Conditionné sous sachet transparent avec cartonnette brochable

