

# FICHE TECHNIQUE

## SpotClip-IV Slim

### DESCRIPTION

SpotClip-IV Slim a été conçu exclusivement pour la protection des spots LEDs ultra-plats. Il dispose de 4 pattes ainsi que de 4 languettes sécables pour éviter tout contact entre l'isolant (laine soufflée ou déroulée) et le spot.

Risque de surchauffe et d'accumulation de chaleur réduit.

Les ailettes flexibles peuvent être coupées et retirées à la main si nécessaire pour l'installation d'un transformateur ou d'un convertisseur.



### APPLICATIONS

Le SpotClip-IV Slim est utilisable pour des spots LEDs ultra-plats de diamètre allant de 73 à 83mm et offrant une hauteur disponible maximale de 43mm.

S'adapte à la laine en rouleau et soufflée.

Peut être utilisé sur du plâtre et du lambris.

Possibilité de montage par-dessous ou par-dessus le faux-plafond.

Peut être monté après construction, utile pour les nouvelles et anciennes structures.

Insertion facile dans la cavité du faux-plafond, gain de temps considérable.

Très rigide même à haute température et est ininflammable.

Effet positif sur la durée de vie de l'éclairage.

### PROPRIETES

Matière	Polyamide 6.6 renforcé en fibres de verre (PA66GF15%)
Température d'utilisation	-20 °C à +120 °C
Résistance au fil incandescent	960 °C
Couleur	Noir (BK)
RoHS	Oui
HF	Oui
Tenue au feu	UL94-V0



# **i** FICHE TECHNIQUE

## Compatibilité selon ampoule / isolant

	Isolation en rouleau	Isolation projetée
<b>LED</b>	✓	✓

✓ = Oui, utilisation possible

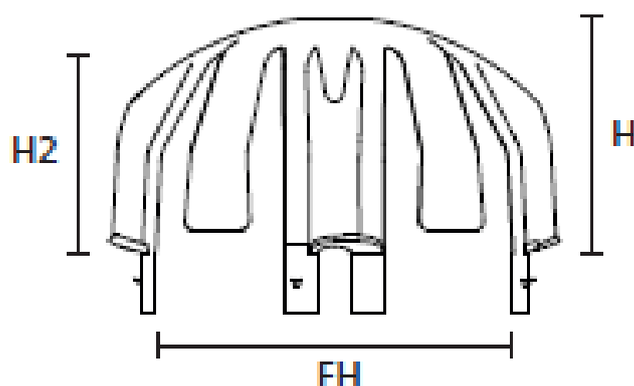
✗ = Non, utilisation incompatible



Merci de vérifier les règles locales d'installation des spots encastrés.  
Pour le marché français se référer aux normes:



NF C 15-100  
NF EN 60598-1  
NF EN 60598-2-2



## DIMENSIONS

N° article	Désignation	H	H2	FH (min-max)	Conditionnement	
					Sachet	Carton
148-00146	SpotClip-IV Slim	50	43	73-83	10	50