



Proteção de downlights - Para edifícios industriais

SpotClip-Plate

O SpotClip-Plate foi desenvolvido especialmente para instalação em tetos suspensos, a fim de evitar danos e rachaduras nas placas do teto causadas pelo peso de downlights pesados. As dimensões do produto de 592 mm x 592 mm significam que se encaixa perfeitamente nos tetos de grade padrão com uma largura de 600 mm. O design pré-cortado torna-o adequado para a instalação dos downlights mais usadas com um diâmetro de 75 mm.

Verifique se o tamanho do teto da sua grade corresponde ao comprimento lateral de 600 mm. Dependendo do fabricante e do país, isso pode variar entre 600 mm e 625 mm.

Características e Benefícios

- O SpotClip-Plate distribui a carga do downlight igualmente na construção do teto suspenso
- Instalação flexível durante ou após a construção, útil para edifícios existentes e novos
- Permanece rígido mesmo a temperaturas mais altas
- Material retardador de chama de acordo com UL94-V2
- Melhora a vida útil e a fiabilidade das lâmpadas
- Instalação e substituição de lâmpadas mais rápidas e fáceis
- Testado de acordo com EN 60598-1, EN 60598-2-2 e NF C 15100



O SpotClip-Plate encaixa-se perfeitamente em tetos de grade padrão com uma largura de 600 mm.



O SpotClip-Plate foi desenvolvido para aplicações com downlights pesados em tetos de grade suspensos.



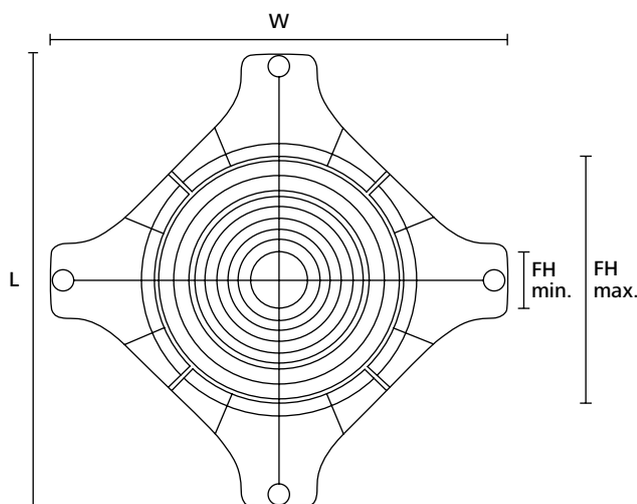
O SpotClip-Plate vem com 16 tamanhos de orifícios de fixação pré-cortados.



Escolha o diâmetro necessário e corte com uma serra manual.



Use o SpotClip-Plate como um stencil para cortar o orifício de fixação na placa do teto.



SpotClip-Plate

MATERIAL	Poliamida 6.6 estabilizada ao calor (PA66HS)
Temp. de Trabalho	-40 °C a +105 °C
Flamabilidade	UL94 V2, Teste de fio incandescente (960 °C)

HF ✓

RoHS ✓

TIPO	Furo Ø (FH) mín.	Ø Furo (FH) máx.	Altura (H)	Altura (H2)	Comp. (L)	Largura (W)	Cor	Cont. da emb.	Código
SpotClip-Plate 600	75,0	314,0	35,0	5,0	592,0	592,0	Preto (BK)	10 Peças	148-00117

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.