



Distanziali per faretti - Per edifici commerciali

SpotClip-Plate

SpotClip-Plate è stato sviluppato appositamente per le installazioni in controsoffitto con griglia per evitare danni e fratture ai pannelli causati dal peso dei faretti. Le dimensioni del prodotto, 592 x 592 mm, ne permettono l'utilizzo con le griglie di supporto standard di dimensioni 600 mm. La struttura dello SpotClip-Plate, con i punti di pretaglio, permette di installare la maggior parte dei faretti con diametro tra 75 mm e 314 mm.

Per utilizzare questo prodotto controlla se la griglia del controsoffitto ha un passo di 600 mm. In base al produttore e al Paese questa distanza può variare da 600 mm a 625 mm.

Caratteristiche del prodotto

- SpotClip-Plate distribuisce il peso dei faretti uniformemente sulla struttura del controsoffitto
- Installazione flessibile durante o dopo la costruzione
- Mantiene la resistenza meccanica anche a temperature elevate
- Materiale ritardante di fiamma secondo la UL94-V2
- Permette di aumentare la durata dei faretti prevenendo il surriscaldamento
- Semplifica e velocizza l'installazione e la sostituzione dei faretti
- Testato secondo la EN 60598-1, EN 60598-2-2 e NF C 15100



SpotClip-Plate si adatta perfettamente alle griglie di supporto standard con passo 600 mm.



SpotClip-Plate è stato sviluppato per l'installazione di faretti di peso elevato nei controsoffitti sospesi.



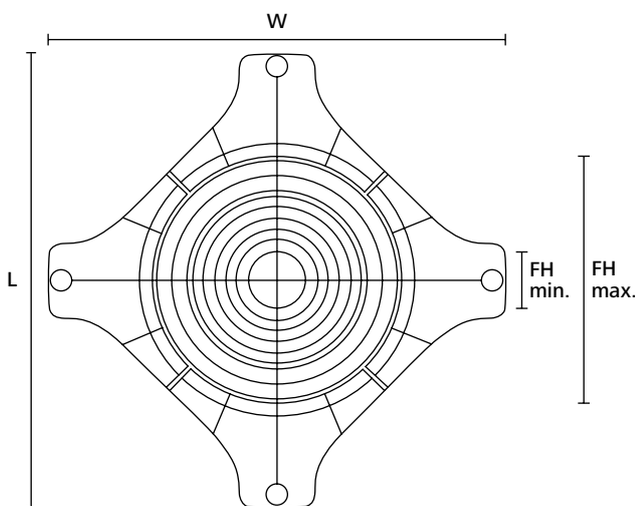
SpotClip-Plate è predisposto con fori da 16 diametri differenti da tagliare.



Scegli il diametro corretto e taglia con un seghetto a mano.



Utilizza lo SpotClip-Plate come maschera per tagliare il pannello del controsoffitto.



SpotClip-Plate

MATERIALE	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS)
Temp. di esercizio	da -40 °C a +105 °C
Infiammabilità	UL 94 V2, test del filo incandescente (960 °C)



ARTICOLO	Diametro min foro (FH min)	Diametro max foro (FH max)	Altezza (H)	Altezza (H2)	Lungh. (L)	Largh. (W)	Colore	Cont. conf.	UNS
SpotClip-Plate 600	75,0	314,0	35,0	5,0	592,0	592,0	Nero (BK)	10 Pz.	148-00117

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.