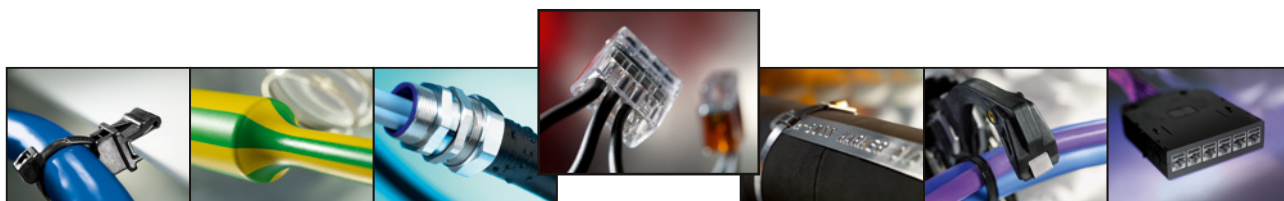




SpotClip

Asigura fiabilitatea si siguranta
instalatiilor de iluminat





Dispozitive de instalare

Dispozitive de montaj

Dispozitiv pentru montarea lămpilor înglobate

• SpotClip-I

SpotClip-I este un produs unic, care a fost dezvoltat pentru montarea lămpilor înglobate în aplicații pe construcții uscate fără mortar și construcții acustice.

Brațul inovativ cu 4 picioare pentru plafon oferă un număr de caracteristici deosebite și este adecvat pentru utilizare atât în panouri cât și plăci gipsate.

SpotClip-I constă din poliamidă ignifugă, armată cu fibră de sticlă și oferă un număr de avantaje termice și mecanice, și poate fi instalat chiar ulterior.

Ca rezultat, deschide o diversitate de posibilități pentru aplicații atât în clădiri vechi, cât și clădiri noi.

SpotClip-I poate fi utilizat în cavități din plafoane cu diametre între 62 și 90 mm.

SpotClip-I asigură menținerea unei distanțe de siguranță între lampa înglobată, folia de siguranță și izolația acoperișului.

Acesta reduce riscul deteriorării cauzate oricărui material de izolație, ca rezultat al supraîncălzirii și acumulării de căldură și poate avea de asemenea un efect pozitiv asupra duratei de viață a spotului de iluminare utilizat.



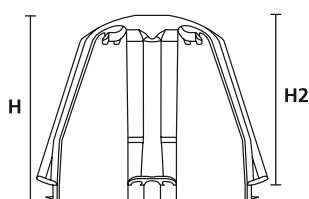
SpotClip-I asigură fiabilitatea și siguranța instalațiilor de iluminat.



Clemele de siguranță a cablului pe capacul de protecție termică mențin în poziție cablul de alimentare al lămpii înglobate.



Știfturile suplimentare de reținere previn decalarea și deplasarea în timpul montării.



SpotClip-I



Aripile portante asigură poziționarea sigură a distanțierului pe panoul gipsat.

| TIP | Gaură Ø (FH) | Înălțime (H) | Height (H2) | Culoare | Conținut colet | Nr. Articol |
|------------|--------------|--------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| SpotClip-I | 62 - 90 | 90,0 | 90,0 | Negru (BK) | 3 Pieses | 148-00094 |
| | 62 - 90 | 90,0 | 90,0 | Negru (BK) | 10 Pieses | 148-00076 |

Toate dimensiunile în mm. Supus modificărilor tehnice.

Cantitatea minima de comanda (MOQ) poate diferi de cantitatea impachetata.



Dispozitiv pentru montarea lămpilor înglobate

- **SpotClip-I**

Caracteristici și avantaje

- Montajul lămpilor înglobate în aplicații pe construcții uscate fără mortar și construcții acustice.
- Distanțier inovativ cu 4 picioare pentru plafon
- Adecvat atât pentru panouri cât și plăci gipsate
- Poliamidă ignifugă armată cu vată de sticlă
- Avantaje termice și mecanice
- Poate fi montat după construire, util atât pentru aplicații în clădiri vechi, cât și noi
- Utilizare în cavități din plafon de 62-90 mm diametru
- Menține distanța de siguranță între lampa înglobată, folia de siguranță și izolația acoperișului.
- Reduce riscul de deteriorare a izolației prin supraîncălzire și generare de căldură
- Efect pozitiv posibil asupra duratei de viață a lămpii spot



Optimizarea a 4 picioare de fixare.



Asigură fiabilitatea și siguranța instalațiilor de iluminat.



Cele 4 picioare asigură stabilitate și o prindere sigură.



Împingeți știfturile de reținere în panoul gipsat pentru a preveni decalarea ulterioară.



Lampă spot standard (până la 82 mm înălțime).

| | |
|---------------------------------|--|
| MATERIAL | Poliamidă 6.6, armată cu fibră de sticlă (PA66GF15%) |
| În funcțiune Temperatură | -20 °C până la +120 °C |
| Inflamabilitate | UL94 V1, Test cu fir incandescent (GWT) 960°C |





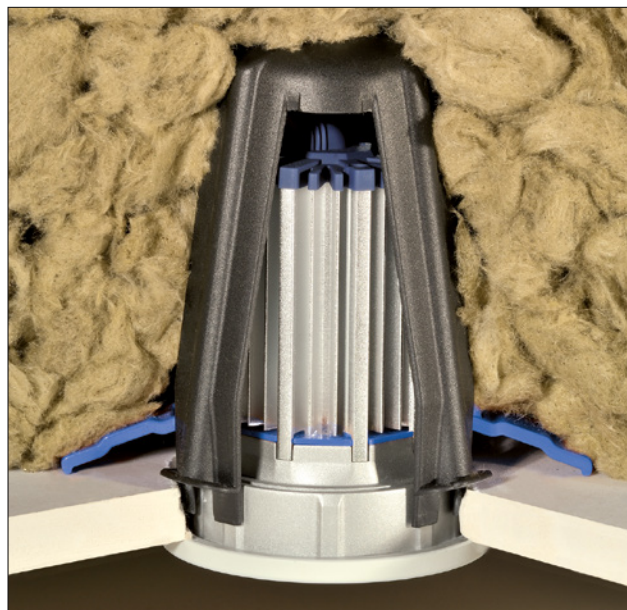
Dispozitiv pentru montarea lămpilor înglobate

- **SpotClip-II**

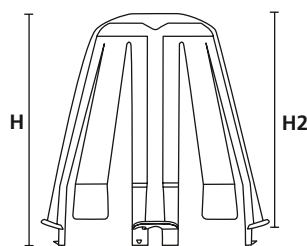
Accesoriiile SpotClip facilitează instalarea lămpilor spot încastate în plafoane cu cavități. SpotClips se inserează cu ușurință în cavitatea plafonului, oferind o economie considerabilă de timp la montarea unei lămpi spot. Datorită profilului și poziției lor, SpotClips asigură un interval de încredere între lampă și materialul izolan, reducând riscul de supraîncălzire și generare de căldură. SpotClip-II este adecvat pentru instalații cu lămpi spot cu halogen și LED-uri.

Caracteristici și avantaje

- Pentru montarea lămpilor spot încastate în plafoane suspendate
- Se inserează cu ușurință în cavitatea plafonului pentru a economisi timp considerabil
- Spațiu de încredere între lampa înglobată și materialul izolan
- Risc redus de supraîncălzire și generare de căldură
- Adecvat pentru montarea spoturilor cu halogen și LED-uri



SpotClip-II asigură fiabilitatea și siguranța instalațiilor de iluminat.



Spot-Clip-II



SpotClip-II – 4 picioare de fixare + 4 lamele flexibile.



Aplicație cu vată de sticlă.

| | |
|---------------------------------|--|
| MATERIAL | Poliamidă 6.6, armată cu fibră de sticlă (PA66GF15%) |
| În funcțiune Temperatură | -20 °C până la +120 °C |
| Inflamabilitate | UL94 V1, Test cu fir incandescent (GWT) 960°C |



| TIP | Gaură Ø (FH) | Înălțime (H) | Height (H2) | Culoare | Conținut colet | Nr. Articol |
|-------------|--------------|--------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| SpotClip-II | 62 - 90 | 115,0 | 107,0 | Negru (BK) | 10 Pieces | 148-00098 |

Toate dimensiunile în mm. Supus modificărilor tehnice.

Cantitatea minima de comanda (MOQ) poate diferi de cantitatea impachetata.

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
 Rennbahnweg 65
 1220 Wien
 Tel: +43 (0) 1 259 99 55
 Fax: +43 (0) 1 259 99 11
 E-Mail: office@HellermannTyton.at
 www.HellermannTyton.at