



Proteção de downlights - Para edifícios industriais

SpotClip-Box

O SpotClip-Box foi projetado especialmente para casas passivas. Esta inovadora tampa de downlight impede o contacto entre o material de isolamento e a lâmpada. O isolamento permanece contínuo, evitando qualquer violação da integridade do isolamento na casa passiva. O SpotClip-Box é adequado para downlights de lâmpadas fluorescentes compactas e LED com um diâmetro de até 75 mm e uma altura máxima de 130 mm.

Está disponível como um kit completo, incluindo ligadores HelaCon Lux e todos os componentes de montagem necessários.

Características e Benefícios

- Adequado para todos os tipos de tetos falsos e uma variedade de materiais de isolamento
- Garante uma distância de segurança entre o downlight, a folha à prova de humidade e o material de isolamento
- Espigões adicionais na parte inferior do produto evitam mudanças durante a instalação
- Conexão sem a necessidade de parafusos, incluem os ligadores HelaCon Lux
- Evita danos ao material de isolamento causados por sobreaquecimento
- Melhora a vida útil e a fiabilidade das lâmpadas
- Instalação rápida e fácil com apenas um clique com mecanismo de baioneta
- Também pode ser usado para instalar downlights e altifalantes em tetos de cimento construídos no local
- Testado de acordo com EN 60598-1, EN 60598-2-2 e NF C 15100



A SpotClip-Box é uma cobertura de downlight fornecida como um kit completo.



SpotClip-Box - Especialmente projetado para aplicações domésticas passivas.



Vista interior do SpotClip-Box.



Ligador HelaCon Lux conectado à fonte de alimentação.



Sele o SpotClip-Box completa usando a tampa e o orifício.



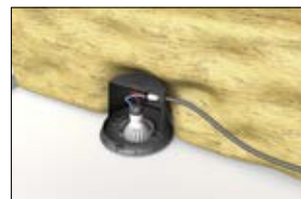
1. Monte a placa inferior sobre o orifício de fixação perfurado e instale o alojamento do downlight.



2. Conecte a fonte de alimentação ao soquete da lâmpada com os ligadores HelaCon Lux incluídos e trave-a com o acoplamento de baioneta.



3. Conecte a lâmpada à tomada e bloqueie na posição correta.



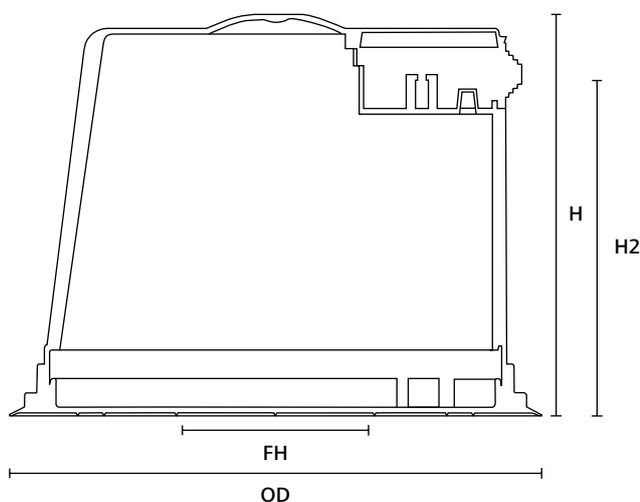
4. Agora, o material de isolamento pode ser aplicado.



Proteção de downlights - Para edifícios industriais

SpotClip-Box

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)



SpotClip-Box

TIPO	Furo Ø (FH) mín.	Ø Furo (FH) máx.	Altura (H)	Altura (H2)	Ø Externo (OD)	Cor	Cont. da emb.	Código
SpotClip-Box FR	75,0	75,0	140,0	130,0	184	Preto (BK)	1 Peça	148-00123

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