

Características

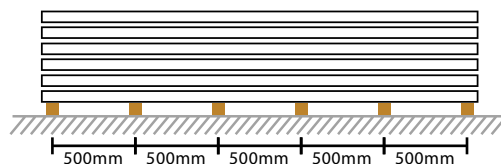
- MDF revestido com resina PET (resina composta de até 80% de material reciclado).
- Resistentes ao impacto;
- Variedade e estabilidade de cores;
- Não apresentam amarelamento;
- Barreira contra mofo e cupins e gordura.
- Hidrorepelente.
- O peso das luminárias da linha LUZ é de aproximadamente 11 kg/m.
- Acompanham o produto, ganchos e fios de nylon para fixação.

Manutenção e Cuidados Gerais

- A limpeza dos painéis é feita somente com pano seco ou levemente umedecido.
- Soluções de água e sabão neutro ou álcool podem ser aplicadas em caso de sujidades mais pesadas. Não utilizar outros produtos químicos antes de consultar a fábrica.
- Sempre que houver a necessidade de transportar os produtos, embalar-los com papelão e cantoneiras para evitar quebra na ponta dos mesmos.

⚠ Atenção

- Armazenar o produto em local sem incidência de chuva e sol, em piso plano, de acordo com a seguinte imagem:



- Não expor produtos PET Mentha a chuva e a sol, instalados ou armazenados.
- Certificar-se o local de instalação está apto a receber o material, considerando o peso do mesmo e os locais de furação para fixação dos ganchos.
- Utilizar das marcações, feitas no verso do produto para fixar os ganchos na peças, atentar-se ao número de ganchos necessários.

⚠ Não Recomendado

- Pendurar quaisquer objetos nos produtos Mentha.
- Pintar o produto, quando já termolaminado (envolto por PET).

Materiais para Instalação



- bucha para drywall



- parafusos gancho
(10mm de perfuração)



- espote redondo
(modelos: orion e andromeda)



- espote quadrado
(modelos: pisces e perseus)



-parafusos gancho
e buchas nº 8



- fio de nylon
(nylon para pesca)

34654

34644

Código	Cód. Reduzido	Po-tência Máxima	Fluxo Lumino-so	Tempe-ratura de cor	Quadrado Dimensões (cm)
RL22124BC	34656	12W	960lm	3000K	17x17x2
RL22126BC	34655	12W	960lm	6500K	17x17x2
					Redondo
RL23064BC	34644	6W	480lm	3000K	12Ø12
RL23066BC	34643	6W	480lm	6500K	12Ø12
RL23124BC	34646	12W	960lm	3000K	12Ø12
RL23126BC	34645	12W	960lm	6500K	17Ø17

- Tabela empresa LLUM, fabricação de luminárias, exemplo adotado para dimensões.

Ferramentas Recomendadas para Instalação



- furadeira



- trena

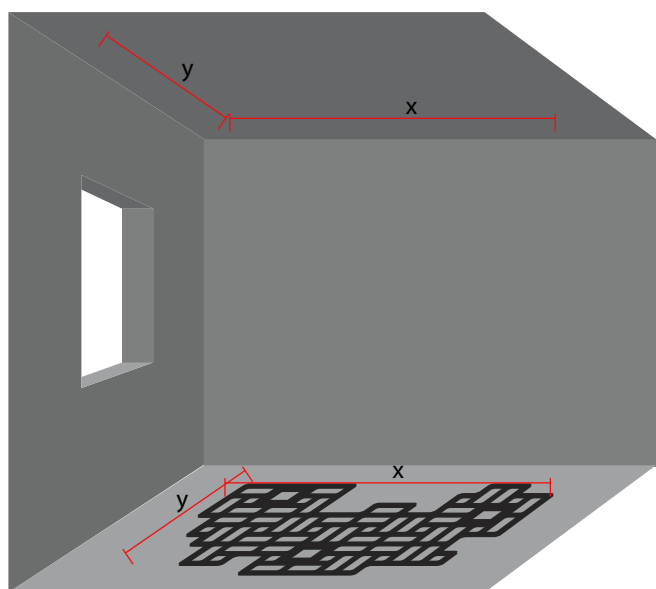


-nível

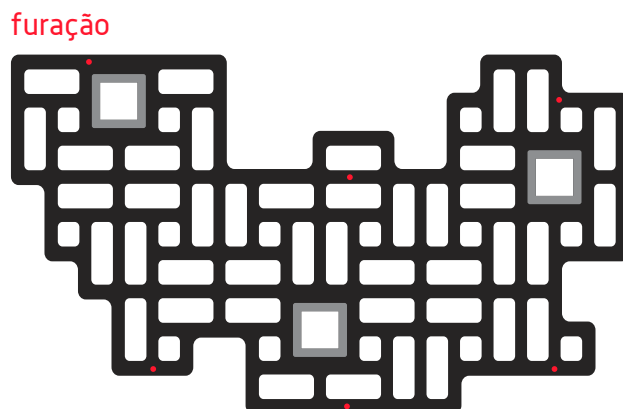
Passo-a-passo - Instalação no teto com Nylon

1. Certifique-se de que o teto esteja em plenas condições de receber a instalação do produto.

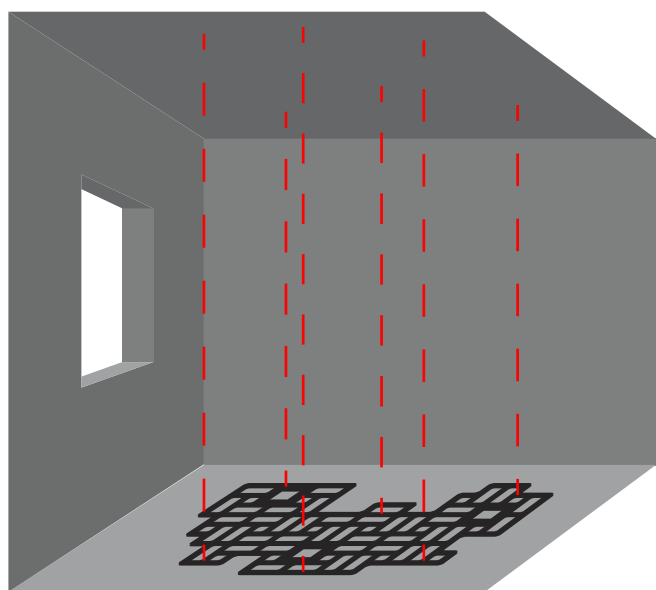
Confira as medidas do produto com a área disponível no teto.



2. Com a luminária no chão, com o verso para cima, faça a furação para os ganchos, utilizando-se das marcações nos produtos.

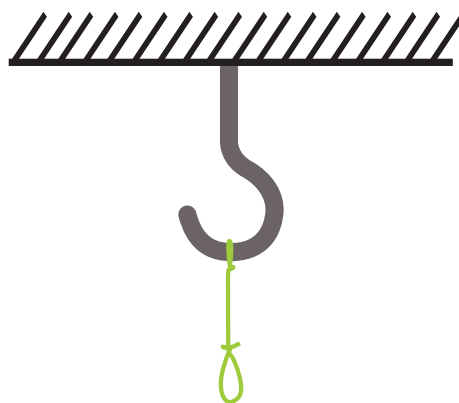


3. Planeje a furação do teto com base na furação feita na luminária.



4. Parafuse os ganchos na peça e no teto, usando as devidas buchas e ganchos.

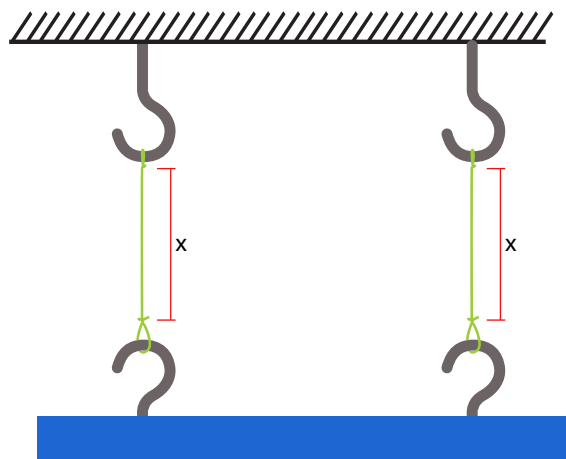
5. Amarre a linha de nylon de pesca nos ganchos do teto, para receberem os ganchos parafusados na luminária, faça um laço na ponta dessa mesma linha de nylon.



laço para receber gancho fixado na peça.

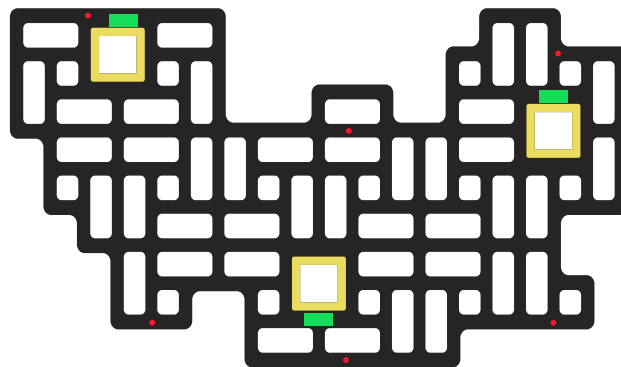
Passo-a-passo - Instalação no teto com Nylon

6. Certifique-se de que todos os fios de nylon estejam com a mesma medida, para garantir o nível da peça.



7. Posicione os espotes de luz em seus devidos lugares na peça, garanta que os reatores fiquem escondidos sobre as partes sólidas da luminária e entrelace os cabos dos espotes com as linhas de nylon.

posição dos reatores



8. Suspenda a peça, passando os ganchos parafusados na luminária dentro dos laços deixados na linha de nylon.

9. Instalação Completa.

