

# Luminária industrial ATEX LED

Luminária LED à Prova de Explosão

(Série CI6N)

## Características

- 3 anos de garantia.
- Adequado para zonas húmidas.
- Grau de protecção IP66
- Disponível em 100W, 150W e 200W
- Factor de potência >0,95
- Ângulo de abertura 120°

## ANTES DE COMEÇAR

Leia estas instruções minuciosamente e cuidadosamente.



## RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO

- Desligar a energia antes da inspecção, instalação ou desmontagem.
- Assegurar-se de que o equipamento está fundado.
- Certificar-se de que a tensão de entrada está correcta.



## RISCO DE FOGO

- Seguir todos os regulamentos de segurança da REBT.
- Utilizar apenas cabos aprovados para as ligações.
- Não operar a temperaturas superiores às indicadas abaixo.
- Temperatura de funcionamento: -30 °C ~ +50 °C (-22 °F a +122 °F)



## Certificação



# Instalação da luminária

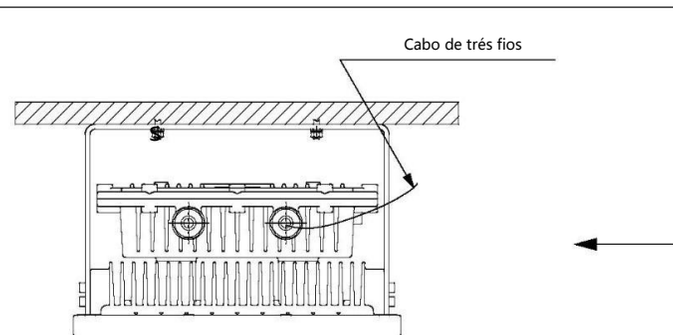
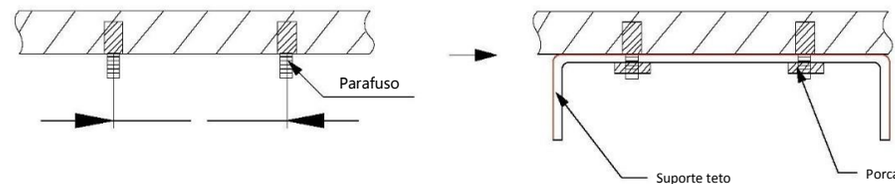
Para uma elevada fiabilidade a longo prazo, a luz deve ser instalada em locais espaçosos.

Desembrulhar cuidadosamente a unidade e inspecioná-la devidamente para detectar defeitos antes da instalação.

Usar luvas de trabalho para evitar que a sujidade e o óleo sejam transferidos para a luminária

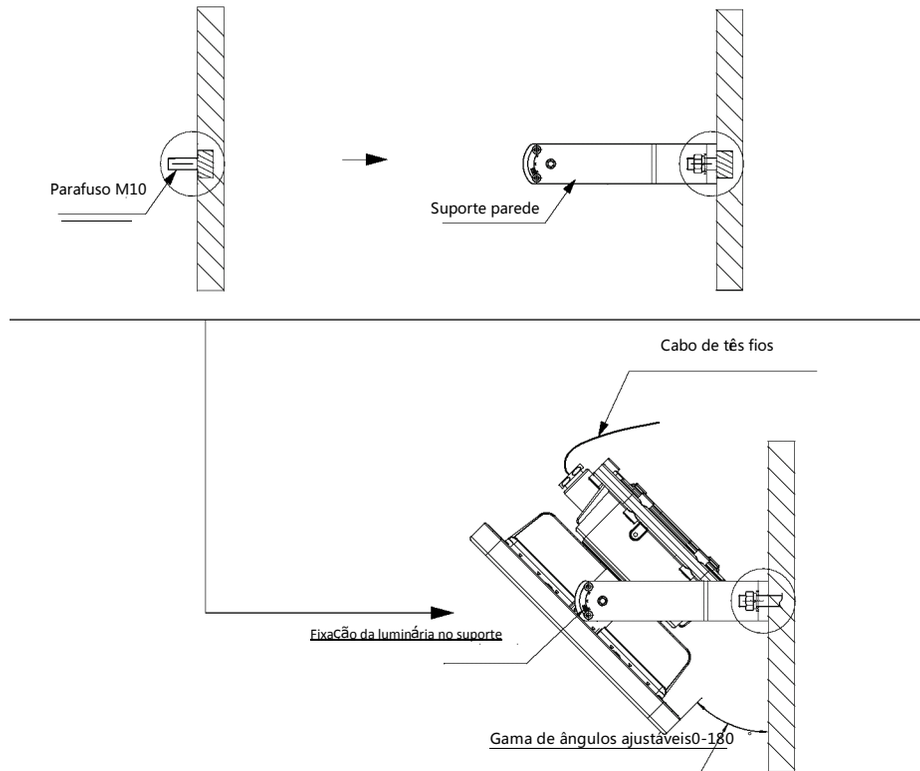
## A: Instalação de teto

1. De acordo com a distância dos furos no suporte (S), instalar dois parafusos M10 no teto
2. Apertar o suporte da luminária com uma chave.
3. Aparafusar a luminária ao suporte.
4. Efectuar a cablagem. Ligar os fios de alimentação aos fios da luminária.



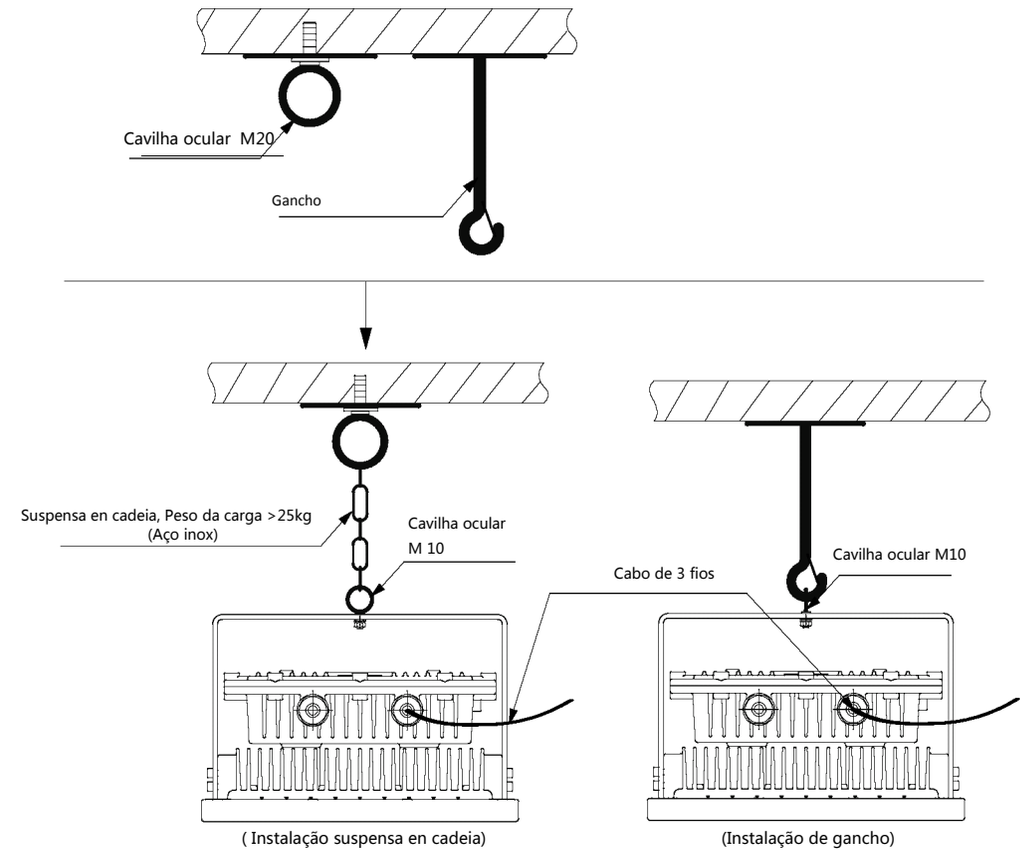
## B: Montagem na parede

1. De acordo com a distância do orifício do suporte, instalar dois parafusos M10 na parede lateral.
2. Apertar o suporte da luminária com uma chave de fendas.
3. Aparafusar a luminária ao suporte.
4. Efectuar a cablagem. Ligar os fios de alimentação aos fios da luminária.



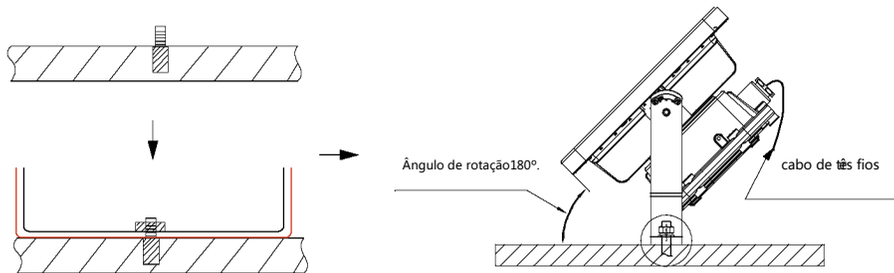
## C. Instalação suspensa

1. Instalar um parafuso olhal ou gancho M20 no tecto.
2. Fixar o suporte à luminária com uma chave de parcas.
3. Colocar um parafuso olhal no suporte e prender à corrente ou ao gancho.
4. Efectuar a cablagem. Ligar os fios de alimentação aos fios da luminária.



## D: Instalação de pavimentos.

1. De acordo com a distância do orifício do suporte, instalar dois parafusos M10 no chão.
2. Fixar o suporte da luminária ao parafuso com uma chave de porcas.
3. Aparafusar a luminária ao suporte.
4. Efectuar a cablagem. Ligar os fios de alimentação aos fios da luminária.

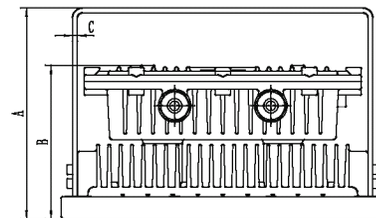
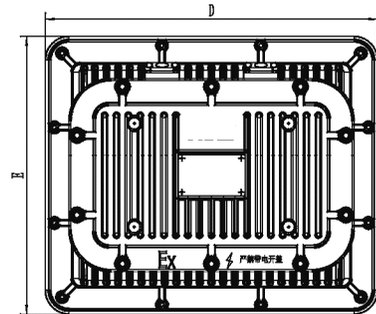


## Dimensões do produto (Unidades em milímetros)

- CI6N (100W/150W)
 

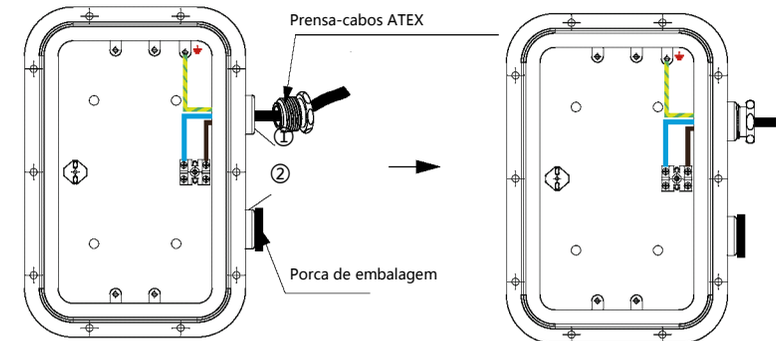
A	B	C	D	E
210	170	3	318	250
- CI6N (200W)
 

A	B	C	D	E
250	185	3	370	285



## Cablagem

1. Desligar a corrente antes de prosseguir com a cablagem.
2. Ligar os fios de alimentação aos fios da luminária, respeitando a polaridade.
3. ligar a fonte de alimentação para verificar o correcto funcionamento da lâmpada.



## Resolução de problemas

Luminária não liga	Verificar a polaridade da cablagem
	Certifique-se de que os conectores estão Bem apertados
	Verificar as tensões de entrada
	Se utiliza controlos adicionais (sensores, ignição sem fios) verifique o seu funcionamento e cablagem.
A montagem é instável ou escorregadia	Verificar o aperto do parafuso de base

- O produto não deve ser jogado fora no fim da sua vida útil.
- Consulte os seus regulamentos locais para a reciclagem de produtos electrónicos.
- As características e especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.