INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

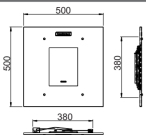
Luminária de LED Industrial Nácar FIT

CABO BR / AZ · NEUTRO (FASE 2)

CABO PR / MR: FASE (FASE 1) CABO VERDE : TERRA 🏵



Dimensões do Produto



ATENÇÃO:

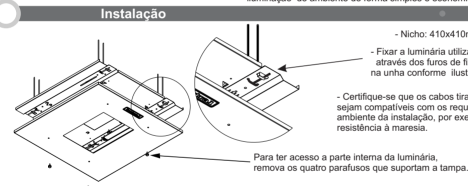
- Toda a instalação deverá ser feita por um profissional qualificado.
- Desligue a rede elétrica antes de instalar, inspecionar ou remover a
- Este manual de instalação poderá não apresentar todas as informações necessárias. Para maiores detalhes consulte o Informativo Técnico do produto ou o Apoio Técnico da Intral.
- Por questões de segurança, a luminária deverá ser aterrada.
- Manual para versões Nácar FIT.

Ligação Elétrica

NOTA 1:

Para ligação elétrica realizar a conexão conforme o desenho. Para modelos com dois drivers, conectá-los em em paralelo, os dois cabos brancos (ou azuis) juntos no neutro (ou Fase 2) e os dois cabos pretos (ou marrons) juntos na fase (ou Fase 1).

- Verifique se a tensão da rede elétrica é compatível com a tensão de alimentação da luminária. Faixa da tensão de alimentação: 198V à 242V.
- Frequência: 50/60HZ
- No caso de instalações onde a tensão de alimentação é proveniente de duas fase (rede fase-fase), devem ser utilizados disjuntores bipolares, para proteção de cada circuito.
- * Nos modelos com 3 módulos e 2 driver é possível a ligação dos módulos de forma parcial para controle do fluxo luminoso em 33%, 66% e 100%. É possível a ligação de 1 módulo (33%), 2 módulos (66%) ou dos 3 módulos (100%), permitindo realizar um controle otimizado da iluminação do ambiente de forma simples e econômica.

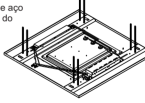


- Nicho: 410x410mm

 Fixar a luminária utilizando cabo/tirante de aço. através dos furos de fixação e a sobra depois do corte encaixar na unha conforme ilustrado na figura ao lado.

- Certifique-se que os cabos tirante de aco seiam compatíveis com os requisitos do ambiente da instalação, por exemplo resistência à maresia.

8



Esta luminária foi desenvolvida para ambientes internos e temperatura ambiente de operação máxima de 45°C. Caso a luminária seja instalada a uma altura menor do que 80mm da superfície de montagem, a temperatura máxima é de 40°C.

Limpeza e Manutenção

ATENÇÃO:

Nunca realize a limpeza e manutenção da luminária enquanto a mesma estiver energizada ou quente. A luminária Nácar foi desenvolvida para anos de operação livre de manutenção. Porém, ocasionalmente será necessário a limpeza das lentes para a manutenção do fluxo luminoso. A frequência da limpeza dependerá do nível de sujeira do ambiente. Para a limpeza não utilize material abrasivo, apenas detergente neutro e água.

Manutenção do Fluxo Luminoso *

(L70 - 50.000h)

Nácar FIT

Tempo (h)

* Considerando uma temperatura ambiente de 35°C e ambiente limpo.

Garantia do Produto





A Intral S.A. garante ao consumidor que a luminária de LED NÁCAR está coberta contra defeitos de fabricação por um período de 5 anos.

Essa garantia é válida para luminárias instaladas de forma adequada e em condições normais de uso.

Verifique as condições gerais de garantia em www.intral.com.br

REV.: 01 12/16 Cód. 57884