



- 1º- Dimensione a fonte de corrente contínua de acordo com o tamanho do PLVA.  
**Fonte de 5W = Até 1,5m de PLVA e Fonte de 15W = Até 5m de PLVA.**

- 2º- Encaixe o perfil na face posterior do vidro.



- 3º- Planeje a passagem dos fios até o local onde será instalada a fonte e ligue as luminárias em paralelo, obedecendo a polaridade dos fios preto com preto(-) e vermelho com vermelho(+).  
Caso a instalação necessite de prolongamento dos fios, procure utilizar fios polarizados (preto e vermelho) para evitar ligações erradas que podem danificar tanto a luminária como a fonte.
- 4º- Caso esteja utilizando os componentes de Kits da Lumitek, faça o restante das ligações conforme o desenho acima ou procure um profissional electricista.

**Obs.:** O perfil PLVA não possui efeito estrutural de sustentação do vidro.

LUMITEK INDÚSTRIA DE LUMINÁRIAS LTDA.

Rua Itália Travi, 755 – Bairro Rio Branco – CEP 95097-710 – PABX (54) 3226.44.44 – Celular Fixo (54) 91.14.50.50 – Caxias do Sul – RS.

[www.lumitek.com.br](http://www.lumitek.com.br) [lumitek@lumitek.com.br](mailto:lumitek@lumitek.com.br)