

Unitron Engenharia, Indústria & Comércio Ltda.

Central Unilamp Mod. LAU NE 9x2

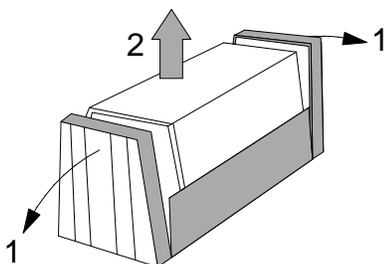
FOLHETO DE INSTRUÇÕES

Descrição

A Central Unilamp LAU NE 9x2 destina-se a iluminação ou balizamento de emergência, baseada em uma bateria selada (ácida/gelatinosa), que não requer manutenção, e duas lâmpadas fluorescentes compactas de 9W, uma trabalhando em condição normal e outra em condição de emergência (falta de energia elétrica no local).

Instalação

Para abrir a luminária, force cerca de um centímetro, para fora, as duas tampas laterais, e remova o difusor ("acrílico" transparente ou leitoso). Em seguida, também forçando as tampas para fora, remova o refletor metálico onde estão fixadas as lâmpadas.



Desconecte o cabo vermelho da bateria, deixando-o afastado do terminal.

Para fixar a caixa à parede, utilize os furos em forma de "buraco de fechadura" existentes na base. É indispensável o uso de arruelas, e a utilização de parafusos em buchas de nylon. A caixa pode ser fixada em qualquer posição, exceto aquela em que os terminais da bateria fiquem para baixo. Após fixar, reconecte o terminal da bateria.

Conexão à rede:

Nos modelos que não dispõem de cordão de força, existe um conector parafusável para a ligação da rede elétrica.

ATENÇÃO: A voltagem da rede elétrica deve ser a indicada no reator interno.

Operação:

Quando ocorre falta de energia elétrica, a lâmpada de emergência permanece acesa. Pode-se então desligá-la, caso se deseje, levando o interruptor para a posição "Desliga". Desejando acender a lâmpada, mover o interruptor para a posição "Liga".

Havendo energia no local, o interruptor age como botão-teste, quando movido para a posição "Liga".

Proteção da Bateria: Se a energia não retornar dentro do período de autonomia, a lâmpada é desligada automaticamente, protegendo a bateria contra descarga total.