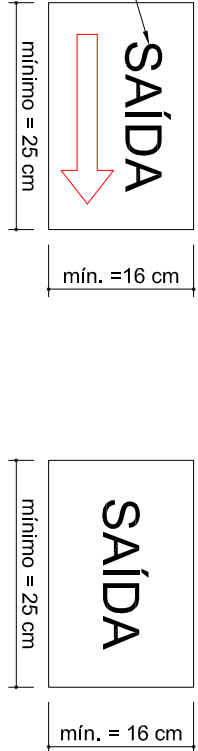


DETALHE CAPACIDADE EXTINTORA (CE)



- A LUMINÂRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO COM FONTE DE ENERGIA PRÓPRIA.
- AUTÔNOMO, PORTÁTIL E FÁCIL DE MANUSEIO.
- APROXIMADAMENTE 100 HORAS.
- TENSÃO DE 2 V.
- FLUXO LUMINOSO MÍNIMO SUPERIOR A 100 LUMENS.
- APROXIMADAMENTE 100 HORAS DE VIDA ÚTIL PARA O DE FUNCIONAMENTO EM TEMPO MÁXIMO DE 5 SEGUNDOS.
- CARGADOR COM CAPACIDADE DE RECARGA DE NO MÁXIMO 80% EM 12 HORAS.
- LÂMPADA DE LED COM 100 HORAS DE VIDA ÚTIL.
- ALIMENTAÇÃO POR BATERIA DE LITÍO COM VOLTAGEM SOBRE TENSÃO BOMBAO LITÍO EM MÍNIMO 3,6V.
- ORÇAMENTO COM 50 LÂMPADAS COM TIPO MÍNIMO DE 100 ENTENDIMENTO E VOLTADE MÍNIMA DE 4 x 3 000.

ESPECIFICAÇÃO DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

- A- LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO COM FONTE DE ENERGIA PRÓPRIA.
- 600 LUMENS POR PONTO.
- AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 HORA.
- CONTROLE AUTOMÁTICO DO ESTADO DE VIGILIA PARA O DE FUNCIONAMENTO EM TEMPO MÁXIMO DE 5 SEGUNDOS.
- CARGA/REGENS COM CAPACIDADE DE RECARGA DE NO MÍNIMO 80% EM 12 HORAS.
- INSTALAÇÃO DEVE SER REALIZADA ABaixo DO NÍVEL DAS ABERTURAS (ART. 371 - NDO).
- LUMINÁRIA COM MATERIAL TIPO ANTICRACK, RESISTENTE A 75% NO MÍNIMO POR 1 HORA E QUE SUA COMBUSTÃO PROVOQUE EM MÍNIMO DE EXANHAÇÃO DE GASES TOXICOS
- OS PONTOS DE LUZ NÃO DEVEM CAUSAR OFUSCAMENTO, SEJA DIRETO OU REFLETIDO.
- QUANDO INSTALADA ATEPAREJO NA LUMINÁRIA FECHADA, OS APARELHOS DEVEM SER PROJETADOS DE MODO A NÃO REFLETIR LUZ PARA NAO PREJUDICAR O BEM-ESTAR DO LUMINOSO
- O NÍVEL DE ILUMINAÇÃO DEVE SER DE ILUMINAÇÃO DE ENERGIA GERA SÓMENTE DEVEM SER UTILIZADOS COMUTIS DE SISTEMAS DE SEGURANÇA.
- O MATERIAL EMERGENTE PINTALIZAÇÃO NA SUA PEXÃO DEVE SER TAL QUE NÃO POSSA SER FACILMENTE AMARFIMADO.
- OS APARELHOS AUTOLUMINESCENTES NÃO DEVEM ENTRAR QUALQUER RADIAÇÃO IONIZANTE.
- OBRIGADO CRIANDO UM NOVO CORPO DE BOMBEIROS.
- A PROPORÇÃO MÉDIA DE NÍVEL DE ILUMINAMENTO ENTRE ÁREAS CLARAS E ESCURAS DEVE SER NO MÁXIMO 120%.
- A INSTALAÇÃO MÁXIMA ENTRE DOS PONTOS DE ILUMINAÇÃO DE AMBIENTE DEVE SER EQUIVALENTE A QUATRO VETES, A ALTURA DA INSTALAÇÃO DEVEIS EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PISO.



DETALHE FIXAÇÃO DAS PLACAS DE SAÍDA E LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA SEM ESCALA

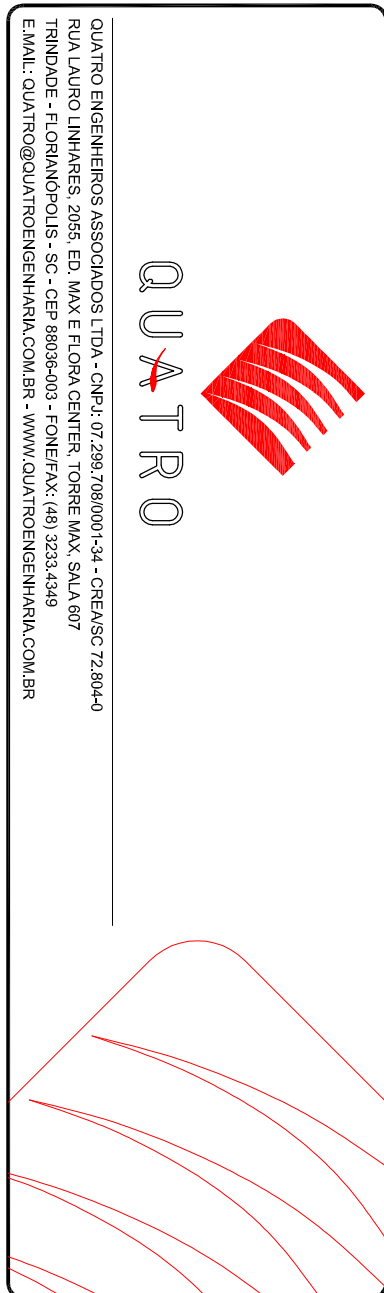


SITUAÇÃO SEM ESCALA

NOTAS

B) A POSIÇÃO DOS PONTOS DEVERÁ SER CONFIRMADA COM O PROPRIETÁRIO ANTES DAS ETAPAS DE CONCRETAGEM DAS LAJES E REVESTIMENTO FINAL DAS ALVENARIAS.

01	07/08/2013	ARLEY	ALTERAÇÃO POSIÇÃO LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA E EXTINTOR
00	25/08/2013	ARLEY	ENTREGA
REVISÃO	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PROJETORESPONSÁVEL TÉCNICO
EXECUÇÃO

PROPRIETARY:

ARLEY ANSELMO JÚNIOR
DOFAM 70.000.0

CONSELHO DE ARQUITETURA E URBANISMO - CAL

PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

ALFALFA COMERCIAL

LOCALIZAÇÃO:
AV. PREFEITO OSMAR CUNHA, 260 - 6º ANDAR - ED. ROYAL BUSINESS CENTER - CENTRO - FPO/ISS/SC

INDICADA

25/06/2013

3AC

10

PRACINIC: 02