



01 TIPO 3 - CER III - PL DE TETO E ILUMINAÇÃO EXTERNA
ESC: 1:100

- LEGENDA - LUMINÁRIAS**
- LUMINÁRIA TIPO ARANDELA PARA USO EXTERNO TOTALMENTE EM ALUMÍNIO PINTADO, À PROVA DE GASES, VAPOR E PÓ, PARA 01 LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR, TIPO CALHA, CHAPA EM AÇO, PINTURA EPOXI, CONTROLE DE OFUSCAMENTO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO, CLASSE A500 LUX PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 14W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR, TIPO CALHA, CHAPA EM AÇO, PINTURA EPOXI, CONTROLE DE OFUSCAMENTO, REFLETOR EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO, CLASSE A500 LUX PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 28W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM CAIXA REDONDA NO CORPO DA LUMINÁRIA EM ALUMÍNIO PINTADO NAS CORES BRANCO, SUSPENSÃO POR CABO DE AÇO E CANOPLA, PARA 01 LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO OVOIDE DE 250W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR (Ø 258 MM), CHAPA EM AÇO PINTURA EPOXI, CONTROLE DE OFUSCAMENTO REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO, CLASSE A500 LUX PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 28W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR (Ø 258 MM), CHAPA EM AÇO PINTURA EPOXI, CONTROLE DE OFUSCAMENTO REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO, CLASSE A500 LUX PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 28W;
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR (Ø 258 MM), CHAPA EM AÇO PINTURA EPOXI, CONTROLE DE OFUSCAMENTO REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO, CLASSE A500 LUX PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 28W;
 - PROJETO DE LONGO ALCANCE, EM ALUMÍNIO PINTADO, REFLETOR: ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, DIFUSOR: VIDRO PLANO TRANSPARENTE TEMPERADO, ALOJAMENTO PARA EQUIPAMENTO AUXILIAR NO CORPO DA LUMINÁRIA, COR: BRANCO, 01 LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 70W

- LEGENDA - PONTOS ELETRÔNICOS / OUTROS**
- SISTEMA DE VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO MECÂNICA DUTOS EM CHAPA GALVANIZADA SOBRE LAJE
 - CAIXA ACÚSTICA, TIPO SONOFLUTOR, INSTALADA NA LAJE, PARA SISTEMA DE SOM AMBIENTE, VERIFICAR CARACTERÍSTICAS CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE;

NOTA: PARA DETALHES VER PRANCHA A03 - PONTOS

APROVAÇÃO:

Ministério da Saúde

PROPRIETÁRIO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____ AUTORES: *TMR*
THOMÉ DE M. RAPOSO / MICHELLE GAVANSKI

AUTORES DO PROJETO DE ARQUITETURA:
PRF: CAU N°: 1771861

THOMÉ DE M. RAPOSO - ARQUITETO CAU A 14322-7 email: arq.thome@gmail.com
MICHELLE GAVANSKI - ARQUITETA CAU A59322-2 email: arq.migovanski@gmail.com

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/99

OBRA: CER III (INTELCTUAL+FÍSICO+AUDITIVO)		PROJETO: ARQUITETURA
TÍTULO: PL DE TETO E ILUMINAÇÃO EXTERNA		FORMATO: A1
ENDEREÇO: _____		Nº PRANCHAS: 38
ETAPA: PROJETO EXECUTIVO		PRANCHA: A 08
DATA: NOV. 2013	ESCALA: 1/100	DESENHO: TMR
REVISÃO: 03	COORDENADOR(A):	

TEPRO
Projetos e Construções Ltda.
End.: Av. Tancredo Neves, 423,
Sala 07, Cond. Copenhagen, Pq. 10
Fonefax: (021) 3642-5061
e-mail: teopro@teproconstrucoes.com.br