



- LUMINÁRIAS
- LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO PONTILHADO LINHA 3024 CÔD.3024.232380 PARA 2 xTC-D(EL) 26w DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA DE EMBUTIR CIRCULAR COM CORPO DE ALUMÍNIO REPUXADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI-PO NA COR BRANCO COM DIFUSOR EM VIDRO PLANO RECUADO JATEADO LINHA ÂMBAR CÔD. 8016.2C6.140 PARA 2 xTC-D(EL) 26w DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR CIRCULAR COM CORPO EM ALUMÍNIO REPUXADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI-PO NA COR BRANCO COM DIFUSOR EM VIDRO PLANO JATEADO LINHA BLENDA CÔD.8029.2C6.340 PARA 2 xTC-D(EL) 26w DA ITAIM.
 - LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO COM REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO DE ALTO BRILHO LINHA 2001 CÔD. 2001.232.100 PARA 2 x T26 36w DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA CILÍNDRICA DE SOBREPOR TIPO ARANDELA. CORPO E CANOPLA EM ALUMÍNIO REPUXADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. DIFUSOR EM VIDRO CILÍNDRICO LEITOSO LINHA GRANADA CÔD. 8180.1A1.440 PARA INCANDESCENTE 1x A60 100w, DA ITAIM OU SIMILAR, h=2m.
 - LUMINÁRIA PENDENTE SUSPENSÃO TIPO GANCHO I-45 (NÃO INCLUSCO), ALOJAMENTO PARA EQUIPAMENTO AUXILIAR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA EM CERÂMICA. DIFUSOR OPCIONAL EM VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE. CÔD. 4817 IA3.5x13 PARA 1xHIE 400W, DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T" DE ABA 25MM. CORPO E REFLETOR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. CÔD.: 2593 PARA 2XTC-L 36w DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. CÔD.: 3003.414.308 PARA 4XT16 14w DA ITAIM OU SIMILAR.
 - LUMINÁRIA PENDENTE MODELO 3436-P DA ITAIM OU SIMILAR. 1 LÂMPADA FLUORESCENTE T5 54W
 - SISTEMA DE EXAUSTÃO MECÂNICA TIPO VENTOKIT, LINHA CLASSIC, COM DUTOS DIRECIONADOS À ÁREA EXTERNA.
 - PROJEÇÃO DO VÃO PARA INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO.

NOTA: A QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS SUGERIDAS DEVERÁ SER CONFERIDA NO PROJETO DE LUMINOTECNICA. CÁLCULO BASEADO NO PROGRAMA "CÁLCULO RÁPIDO" DA ITAIM.

02	xx/xx/2015	PROJETO TEATRO CONFORME SOLICITAÇÃO DA SECRETARIA	
01	20/05/2015	REVISÃO GERAL	
00	10/12/2014	EMIÇÃO INICIAL	
REV. / Nº	DATA	ASSUNTO	VISTOS
CLIENTE: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO			DATA: DEZEMBRO 2014
IMÓVEL: COLÉGIO ESTADUAL PAULO DE FRONTIN			CÓDIGO: 03.101.023
ENDEREÇO: RUA BARÃO DE UBÁ, Nº 399 - PRAÇA DA BANDEIRA / RIO DE JANEIRO			MUNICÍPIO: RIO DE JANEIRO / RJ
NATUREZA DA OBRA: DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO			PROJETO: 3746 PROJETO DE ARQUITETURA
TÍTULO DA PRANCHA: PLANTA DE TETO REFLETIDO 2º PAVIMENTO		ESCALA: 1:100	NOME DO ARQUIVO: 16.001-EXE-ARQ21-CPF-R02-TE02
ÁREAS:	DO TERRENO:	CONSTRUÍDA: 5.760,00m²	A CONSTRUIR: 5.760,00m²
AUTOR DO PROJETO: MARIA RITA DIAS	DESENVOLVIMENTO DO PROJETO: MARIA RITA DIAS	DESENHO: INGRID MIRANDA	REVISÃO: 02
SE OBRAS - SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E M O P - EMPRESA DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO			
PROJETO: DNA ARQUITETURA e-mail: arq.dna@gmail.com			EXE-ARQ 21