



LUMINOTÉCNICO

PLANTA MEZANINO

ESCALA: 1/100

ESPECIFICAÇÕES E ACABAMENTOS				REF	CÓD	DESCRIÇÃO	QNTD		CÓD	DESCRIÇÃO	ÁREA
REF	CÓD	DESCRIÇÃO	QNTD								
LUMINOTÉCNICO	G	SISTEMA LINEAR PENDENTE EM DUPLO CORPO DE ALUMÍNIO EXTRUDADO, COMPLETO, COM LED LINEAR DE 8.580 LUMENS, 3000K E DRIVER BIVOLT INCORPORADO NO CORPO DO PERFIL.	3	LUMINOTÉCNICO	Q	PLAFON DE SOBREPOR COM SISTEMA DE FIXAÇÃO DO CORPO POR SIMPLES CLICK E FRANGILUCE ANTIOFUSCANTE. COM LED INCORPORADO DE 50MM BIVOLT, 450Lm, FAIXO 36 E 2700K.	27	FORRO		FORRO H= 2,22m	111m2
	N	PLAFON DE EMBUTIR EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, NO FRAME, DE ALTO CONFORTO VISUAL COM SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO E FRANGILUCE ANTIOFUSCANTE COM LED INCORPORADO DE 50MM BIVOLT, 350Lm, FAIXO 15 E 2700K.	29		P	PLAFON DE SOBREPOR COM SISTEMA DE FIXAÇÃO DO CORPO POR SIMPLES CLICK E FRANGILUCE ANTIOFUSCANTE. COM LED INCORPORADO DE 50MM BIVOLT, 450Lm, FAIXO 36 E 2700K.	6			FORRO H= 2,36m	6,07m2
	A,B,C,D,E,F	SISTEMA LINEAR PENDENTE EM DUPLO CORPO DE ALUMÍNIO EXTRUDADO, COMPLETO COM DIFUSOR PRISMÁTICO DE ALTA TRANSMITÂNCIA, COM LED LINEAR DE 7.700 LUMENS (A); 7.920 L (B); 6.710 L (C); 8.140 L (D); 9.900 L (E); 8.580 L (F). 3000K E DRIVER BIVOLT INCORPORADO.	11		O	PLAFON DE EMBUTIR EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, NO FRAME, DE ALTO CONFORTO VISUAL COM SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO E FRANGILUCE ANTIOFUSCANTE COM LED INCORPORADO DE 50MM BIVOLT, 450Lm, FAIXO 36 E 2700K.	6			FORRO H= 4,48m	189,00m2
	M	SISTEMA LINEAR DE EMBUTIR SIMÉTRICO DE ALTA REFLETÊNCIA, COM SISTEMA DE INSTALAÇÃO A CORREDEIRA DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COM LED LINEAL DE 49.500 LUMENS, 3000K E DRIVER BIVOLT REMOTO.	1		I	SISTEMA DE INSTALAÇÃO A CORREDEIRA DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COM LED LINEAL DE 9.900 LUMENS, 3000K COMPLETO COM TAMPAS DE EXTREMIDADE.	1			FORRO H= 2,05m	39,1m2
	S	PROJETOR PARA EXTERIOR EM ALUMÍNIO INJETADO E TAMPA DE PROTEÇÃO COM LED 127V INCLUSO DE 500Lm 29.	5		H	SISTEMA LINEAR DE SOBEPOR EM CORPO DE ALUMÍNIO EXTRUDADO, COMPLETO COM DIFUSOR PRISMÁTICO DE ALTA TRANSMITÂNCIA, COM LED LINEAR DE 44.036 LUMENS, 3000K INCORPORADO. COMPLETO COM CABO DE ALIMENTAÇÃO.	2			FORRO H= 1,72m	2,6m2
	J	SISTEMA LINEAR DE EMBUTIR ASSIMÉTRICO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, SISTEMA DE INSTALAÇÃO A CORREDEIRA DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COM LED LINEAL DE 3.080 LUMENS, 3000K, COMPLETO COM TAMPAS DE EXTREMIDADE.	2			FOCO PARA JARDIM - FLASH FINCO OU SIMILAR	6			FORRO H= 1,95m	0,68m2
	K	SISTEMA LINEAR DE EMBUTIR ASSIMÉTRICO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, SISTEMA DE INSTALAÇÃO A CORREDEIRA DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COM LED LINEAL DE 440 LUMENS, 3000K, COMPLETO COM TAMPAS DE EXTREMIDADE.	2		R	ARANDELA OU PLAFON EM ALUMÍNIO EXTRUDADO COM LÂMPADA T8 BIVOLT INCLUSA DE 1240MM 4000K.	10				
	L	SISTEMA LINEAR DE EMBUTIR ASSIMÉTRICO, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, SISTEMA DE INSTALAÇÃO A CORREDEIRA DE UNIÃO E FIXAÇÃO, COM LED LINEAL DE 4400 LUMENS, 3000K, COMPLETO COM TAMPAS DE EXTREMIDADE.	2			FITA DE LED 4,8W/M, 3000K SOB ESPELHO E SOB ARMÁRIO	4,32m				
						FITA DE LED 16w PARA SANCA- I.S. PÚBLICO E I.S. FUNCIONÁRIOS	4,74m				

FORMATO A3 – INTERNO: 385 x 277 mm.
EXTERNO: 420 x 297 mm.

ZERO

3

RUA MARIA SALDANHA ALVES, 1140 | VILA DO OURO
NOVA LIMA-MG | projeto@zero3arquitetura.com.br

ARQUITETURA

PROJETO:

ATENDIMENTO AO PÚBLICO DA SEDE DO CRM-MG

CLIENTE:

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DE MINAS GERAIS

ENDEREÇO:

RUA DOS TIMBIRAS, 1200, BOA VIAGEM, BELO HORIZONTE-MG

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

SÉRGIO RICARDO PALHARES
CAU: A17029-1

FERNANDA LACERDA RIBEIRO DE ANDRADE
CAU: AS3469-7

CONTEUDO:

DETALHAMENTO ARQUITETÔNICO
PROJETO LUMINOTÉCNICO - MEZANINO

DATA:

MAIO/2020

FOLHA:

02/02