



ESTUDO LUMINOTÉCNICO
PAVIMENTO SUPERIOR – esc.: 1/50

| LUMINÁRIAS | | | | | |
|------------|------------|---------|-------------------------------|----------------|------------|
| Número | Fabricante | Modelo | LÂMPADA | FLUXO LUMINOSO | QUANTIDADE |
| 1 | ITAIM | 2001 | 2xFluorescente Tubular T8 32W | 5.020 lm | 26 |
| 2 | ITAIM | Maia PE | 1xLED 4000K | 1.583 lm | 12 |
| 3 | ITAIM | lpy | 1xDiorética baixa tensão 50W | 800 lm | 6 |
| 4 | ITAIM | Tassu | 1xFluorescente Compacta 18W | 1.346 lm | 4 |

| ILUMINAMENTO DOS AMBIENTES | | | | | | |
|----------------------------|---------------|---------|--------|---------|-----------|---------|
| # | NOME | Min | Max | Médio | Min/Médio | Min/Max |
| 1 | FINANCEIRO | 214 lx | 731 lx | 533 lx | 0.40 | 0.29 |
| 2 | DML | 380 lx | 571 lx | 509 lx | 0.75 | 0.67 |
| 3 | ADMINISTRAÇÃO | 376 lx | 832 lx | 638 lx | 0.59 | 0.45 |
| 4 | BANHO FEM. | 172 lx | 500 lx | 429 lx | 0.40 | 0.34 |
| 5 | ALOJ. FEM. | 200 lx | 597 lx | 457 lx | 0.44 | 0.34 |
| 6 | WC PNE | 185 lx | 420 lx | 322 lx | 0.57 | 0.44 |
| 7 | WC PNE | 121 lx | 316 lx | 213 lx | 0.57 | 0.38 |
| 8 | LAVABO | 130 lx | 323 lx | 233 lx | 0.56 | 0.40 |
| 9 | SALA CMT | 277 lx | 737 lx | 503 lx | 0.55 | 0.38 |
| 10 | SALA SUB CMT | 363 lx | 778 lx | 576 lx | 0.63 | 0.47 |
| 11 | CIRCULAÇÃO | 139 lx | 507 lx | 313 lx | 0.44 | 0.27 |
| 12 | CIRCULAÇÃO | 175 lx | 574 lx | 357 lx | 0.49 | 0.30 |
| 13 | BANHO MASC. | 234 lx | 625 lx | 359 lx | 0.65 | 0.37 |
| 14 | ALOJ. MASC. 1 | 211 lx | 355 lx | 284 lx | 0.74 | 0.59 |
| 15 | ALOJ. MASC. 2 | 157 lx | 250 lx | 217 lx | 0.72 | 0.63 |
| 16 | ESCADA | 154 lx | 503 lx | 388 lx | 0.40 | 0.31 |
| 17 | TERRAÇO | 6,24 lx | 255 lx | 54,7 lx | 0.11 | 0.024 |

NOTAS

01 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

| | | | | | |
|------------|-------|----------------------------|---------|------------|------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ARQ | . | 2018.13-DB-ARQ-2109-0003_A | A | 12/11/2018 | . |
| DISCIPLINA | FOLHA | ARQUIVO ELETRÔNICO | REVISÃO | DATA | OBSERVAÇÃO |

ARQUIVOS DE REFERÊNCIA - COMPLEMENTARES

| A | B | 19/02/2019 | R.MARTINS | R.MARTINS | ----- | PARA APROVAÇÃO |
|------|--------------|------------|---------------|----------------|--------------|----------------------|
| REV. | TIPO DE EMS. | DATA | ELABORADO POR | VERIFICADO POR | VALIDADO POR | DESCRIÇÃO DA REVISÃO |

(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO

TÍTULO:
ESTUDO LUMINOTÉCNICO
PRÉDIO DO CORPO DE BOMBEIROS
PLANTA DO PAVIMENTO SUPERIOR

Nº EMAP: 2018.13-DB-LUM-2109-0004 DATA: FEVEREIRO/19 REVISÃO: A

PROJETISTA: RODRIGO MARTINS CREA/CAU: 5061024724 Nº CONTRATADA:

RESP. TÉCNICO: Engª Vera L.F.B. CONTRATADA: ESCALA: 1:50 Nº PRANCHA: 04/04