



DD-1 (CANTEIRO 1, 3 E 5)

Circuito	Lâmpadas (W)		CARGA TOTAL	Correntes (A)	S (mm²)	VIVOS	Proteção
	GLÓBO	PEFALA					
20W	260W	440W	440W	2,32	4	4	-
Circuito 01	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 02	0	0	440	2,32	4	4	-
ENTRADA	24	12	3780	18,28	10	10	1,0 50A

  

Circuito	Lâmpadas (W)		CARGA TOTAL	Correntes (A)	S (mm²)	VIVOS	Proteção
	GLÓBO	PEFALA					
20W	260W	440W	440W	2,32	4	4	-
Circuito 01	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 02	0	0	440	2,32	4	4	-
ENTRADA	19	10	3150	15,14	10	10	1,0 50A

DD-2 (CANTEIRO 6, 8 E 10)

Circuito	Lâmpadas (W)		CARGA TOTAL	Correntes (A)	S (mm²)	VIVOS	Proteção
	GLÓBO	PEFALA					
20W	260W	440W	440W	2,32	4	4	-
Circuito 01	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 02	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 03	0	0	440	2,32	4	4	-
ENTRADA	30	12	6880	32,16	10	10	1,0 50A

  

Circuito	Lâmpadas (W)		CARGA TOTAL	Correntes (A)	S (mm²)	VIVOS	Proteção
	GLÓBO	PEFALA					
20W	260W	440W	440W	2,32	4	4	-
Circuito 01	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 02	0	0	440	2,32	4	4	-
Circuito 03	0	0	440	2,32	4	4	-
ENTRADA	30	12	6880	32,16	10	10	1,0 50A

LEITURAS DE MATERIAIS

UNID	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	TOTAL
UNID	4,00	4,00	16,00
M	24,00	4,00	96,00
UNID	4,00	4,00	16,00
UNID	4,00	4,00	16,00
Kg	5,00	4,00	20,00
UN	2,00	4,00	8,00
UN	4,00	4,00	16,00
UN	4,00	4,00	16,00
M	6,5313	4,00	26,125
M	1,42330	4,00	5,693
UN	46,00	4,00	184,00
UN	46,00	4,00	184,00
UN	46,00	4,00	184,00
UNID	14,00	4,00	56,00

OBS.: Na execução do projeto será utilizado a tubulação existente.