

Circuíto	DESCRIÇÃO	FASE	ILUMINAÇÃO LED (W)		TOMADAS (100 W)	TOMADAS (600 W)	T.U.E (W)	POT.TOTA L (W)	POTÊNCIA DISTRI (W)	CORRENTE (A)	SEÇÃO (mm²)	DISJUNTOR (A)	Eletroduto (mm)
			QTDE	Potência (W)									
1	Iluminação Frente	R	32	18				576	576	3	1,5	10	25
2	Iluminação Fundos	R	32	18				576	576	3	1,5	10	25
3	Iluminação Quadra 01	R	8	200				1600	1600	7	2,5	25	25
4	Iluminação Quadra 02	R	8	200				1600	1600	7	2,5	25	25
5	Iluminação Quadra 03	R	8	200				1600	1600	7	2,5	25	25
6	TUG's	R			20			2000	1200	5	2,5	25	25
7	Tomadas COZINHA	R				4		2400	1584	7	4,0	40	25
8	Torneira Elétrica Cozinha	S					2500	2500	1650	8	4,0	40	25
9	Tomadas PALCO	S				2		1200	840	4	4,0	40	25
10	Chuveiros 1	S					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
11	Chuveiros 2	S					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
12	Chuveiros 3	S					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
13	Chuveiros 4	T					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
14	Chuveiros 5	T					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
15	Chuveiros 6	T					4400	4400	3080	14	4,0	40	25
<b>TOTAL</b>								<b>40452</b>	<b>29706</b>	<b>135</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	