## Memorial de Cálculo de Demanda de Apartamentos

Data: 06/09/2024 11:13:13 Demanda Total: 22.22 kVA

## Detalhes do Cálculo:

Potência em Iluminação: 20.00 kW

Demanda de Iluminação: 10 kW + (20.00 kW - 10 kW) \* 0.25 = 12.50 kW

Potência em Tomadas: 30.00 kW

Demanda de Tomadas: 30.00 kW \* 0.25 / 0.9 = 8.33 kVA

Demanda de Iluminação (considerando fator de potência 0,9): 13.89 kVA Demanda de Tomadas (considerando fator de potência 0,9): 8.33 kVA

Demanda Total: 22.22 kVA