Memorial de Cálculo de Demanda de Apartamentos

Data: 05/08/2024 09:47:46 Demanda Total: 13.89 kVA

Detalhes do Cálculo:

Potência em Iluminação: 15.00 kW

Demanda de Iluminação: 10 kW + (15.00 kW - 10 kW) * 0.25 = 11.25 kW

Potência em Tomadas: 5.00 kW

Demanda de Tomadas: 5.00 kW * 0.25 / 0.9 = 1.39 kVA

Demanda de Iluminação (considerando fator de potência 0,9): 12.50 kVA Demanda de Tomadas (considerando fator de potência 0,9): 1.39 kVA

Demanda Total: 13.89 kVA