

LAUDO TÉCNICO DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - NºA46.2025

Data de realização dos testes: 14/08/2025

1. Dados da edificação		
Razão Social: Residencial Australis Easy Club		
CNPJ: 31.303.842/0001-46		
Endereço: Rua João Vogelsanger		№: 321
Bairro: Santo Antônio	CEP: 89218-080	Cidade: Joinville
Projeto Preventivo de Incêndio foi apresentado: () Sim (x) Não	•
Técnicos responsáveis pelos testes: Arthur / Anderso	on	

2. Quantitativo de Dispositivos
Iluminação de Emergência Autônoma 30 LEDs - 110 Lúmens: 17
Iluminação de Emergência Autônoma LED - 350 Lúmens: 257
Iluminação de Emergência LED 2 faróis - 400 Lúmens: 07
Iluminação de Emergência LED 2 faróis – 2.200 Lúmens: 16

O projeto preventivo de incêndio não foi apresentado no momento da realização dos referidos testes e verificações, não sendo possível, desta forma, avaliar sua adequação perante o projeto preventivo de incêndio aprovado e às normas vigentes à data de sua implantação.

O presente ensaio tem validade por 01 (um) ano, a partir da data de emissão da ART.

OBSERVAÇÃO: CONFORME A SOLICITAÇÃO REALIZADA PELO CLIENTE, FORAM REALIZADOS OS TESTES FUNCIONAMENTO DAS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA. INDICAMOS SEMPRE REALIZAR O TESTE DE FUNCIONAMENTO, DURAÇÃO DE CARGA E VERIFICAÇÃO DOS ÍNDICES DE LUMINÂNCIA.

ENG. CIVIL LUIZ GUSTAVO DA ROCHA
CREA/SC 157599-6