

LAUDO TÉCNICO DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - NºA46.2021

ART Nº7823243-9

Data de realização dos testes: 06/05/2021

1. Dados da edificação		
Razão Social: Residencial Australis Easy Club		
Endereço: Rua João Vogelsanger		Nº: 321
Bairro: Santo Antonio	CEP: 89218-080	Cidade: Joinville / SC
Projeto Preventivo de Incêndio foi apresentado: () Sim (x) Não		
Técnicos responsáveis pelos testes: Gabriel / Guilherme		

2. Quantitativo de Dispositivos
Iluminação de Emergência Autônoma 30 LEDs - 110 Lúmens: 280
Iluminação de Emergência Autônoma LED - 350 Lúmens:
Iluminação de Emergência LED 2 faróis - 620 Lúmens:
Iluminação de Emergência LED 2 faróis - 1.200 Lúmens: 20
Iluminação de Emergência LED 2 Faróis - 2.200 Lúmens:
Iluminação de Emergência LED 2 faróis - 3.080 Lúmens:

3. Resultado Final
(x) CONFORME / () NÃO CONFORME

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

OBSERVAÇÃO: CONFORME A SOLICITAÇÃO REALIZADA PELO CLIENTE, A EMPRESA GUARDIAN SISTEMAS REALIZOU O TESTE FUNCIONAMENTO DAS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA. INDICAMOS SEMPRE REALIZAR O TESTE DE FUNCIONAMENTO, DURAÇÃO DE CARGA E VERIFICAÇÃO DOS ÍNDICES DE LUMINÂNCIA CONFORME LEGISLAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE SANTA CATARINA.

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