

Cambé-PR, 21 de julho de 2025.

AO
MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO DO PINHAL – PR
RIBEIRÃO DO PINHAL – PR.

Assunto: Errata do Termo de Referência – Relé fotocontrolador para luminárias para iluminação pública em LED.

Prezados Senhores:

A finalidade do presente é dar nova redação para subitem “C” do item 1 do Anexo nº 01 - Termo de Referência - Luminárias para Iluminação Pública em LED, subitem 4.1 do item 4 – Especificação de Outros Produtos e da Planilha de Serviços – Iluminação Pública, visando assim, justificar tecnicamente uma ampla participação de proponentes no processo licitatório, a saber:

Errata:

TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO 01

Onde se lê:

C) Fornecimento e instalação de 1770 relés fotocontroladores eletrônicos 7 pinos, com durabilidade maior do que 30.000 ciclos (com ensaio em laboratório independente);

Leia-se:

C) Fornecimento e instalação de 1770 relés fotocontroladores eletrônicos 3 pinos, com durabilidade maior do que 30.000 ciclos (com ensaio em laboratório independente);

4. ESPECIFICAÇÃO DE OUTROS PRODUTOS

Onde se lê:

4.1. Relé Fotocontrolador

O relé fotocontrolador deve ter 7 pinos e controle eletrônico, do tipo LN (liga de noite) e FD/fail off (falha desligado), conforme a norma ABNT NBR 5123. Deve ter o invólucro em policarbonato com proteção UV; capacidade de carga de 1000W resistivo, com proteção contra surtos de 5kA; índice de proteção IP-66; tensão de funcionamento de 127V a 220V e 60Hz; durabilidade dos contatos maior do que 30.000 (trinta mil) ciclos (com apresentação de ensaio em laboratório independente); e garantia mínima de 5 anos.

Leia-se:

O relé fotocontrolador deve ter 3 pinos e controle eletrônico, do tipo LN (liga de noite) e FD/fail off (falha desligado), conforme a norma ABNT NBR 5123. Deve ter o invólucro em policarbonato com proteção UV; capacidade de carga de 1000W resistivo, com proteção contra surtos de 5kA; índice de proteção IP-66; tensão de funcionamento de 127V a 220V e 60Hz; durabilidade dos contatos maior do que 30.000 (trinta mil) ciclos (com apresentação de ensaio em laboratório independente); e garantia mínima de 5 anos.

PLANILHA DE SERVIÇOS – ILUMINAÇÃO PÚBLICA

ONDE SE LÊ:

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RELÉ FOTO CONTROLADOR ELETRÔNICO, LIGA DE NOITE (LN), FALHA DESLIGADO (FD / FAIL OFF), CONFORME ABNT NBR 5123, EM POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV, CAPACIDADE DE CARGA DE 1000W RESISTIVO, TENSÃO DE FUNCIONAMENTO DE 220V E 60HZ, PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE 5KA, ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP66, TOMADA PADRÃO NEMA COM 7 PINOS EM LATÃO ESTANHADO, FUNCIONAMENTO COM HISTERESE E RETARDO PARA EVITAR ACIONAMENTO POR PICOS DE LUMINOSIDADE TRANSITÓRIOS, COM GARANTIA TOTAL DE 5 ANOS.

LEIA-SE:

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RELÉ FOTO CONTROLADOR ELETRÔNICO, LIGA DE NOITE (LN), FALHA DESLIGADO (FD / FAIL OFF), CONFORME ABNT NBR 5123, EM POLICARBONATO COM PROTEÇÃO UV, CAPACIDADE DE CARGA DE 1000W RESISTIVO, TENSÃO DE FUNCIONAMENTO DE 220V E 60HZ, PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE 5KA, ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP 66, TOMADA PADRÃO NEMA COM 3 PINOS EM LATÃO ESTANHADO, FUNCIONAMENTO COM HISTERESE E RETARDO PARA EVITAR ACIONAMENTO POR PICOS DE LUMINOSIDADE TRANSITÓRIOS, COM GARANTIA TOTAL DE 5 ANOS.

Sendo o que tínhamos para o momento, firmamo-nos.

Atenciosamente.

ABTEC – ENGENHARIA ELÉTRICA LTDA
Alisson Batelane – Sócio Administrador.