

ANEXO II

Objeto: Registro de Preços para Aquisição de lâmpadas e luminárias com tecnologia LED.

| Endereço: Rua Além Paraíba | CNPJ: 10.174.094.0001-79 | Nº: 241 | Inscrição Estadual: 001079468.00-46 |
|--|-----------------------------|---------|-------------------------------------|
| Bairro: Bonfim | Cidade: Belo Horizonte | | CEP: 31.210-120 |
| Telefone: 31 3082 - 0520 | E-mail: alan@gamaluz.com.br | | UF: MG |
| Dados bancários: Banco do Brasil | Ag: 3495-9 | | |
| LOTE 3 - LÂMPADA LED 12W | | | |
| ESPECIFICAÇÃO DO ITEM | QUANT. | UND | MARCA/MODELO |
| LÂMPADA LED - TIPO: AR 111; POTENCIA: 12 W; TENSÃO: 127/220 V; FREQUENCIA: 60 HZ; FLUXO LUMINOSO MIN: 55 LM/W; VIDA UTIL MINIMA: 30000 H; IRC MINIMO: 3000 K; BASE: G53; | 20.130 | UND | GE/SKU20631 |
| | | | R\$ 99,50 |
| | | | R\$ 2.002.935,00 |

VALOR TOTAL DA PROPOSTA :Dois milhões, dois mil e novecentos e trinta e cinco reais

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA DIAS)

PRAZO DE ENTREGA: 30 DIAS CONTATOS APARTIR DA AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO

PRAZO DE SUBSTITUIÇÃO DO OBJETO COM DEFEITO: MÁXIMO 7 DIAS

fiscal (ou documento equivalente), repassar à contratante **termo ou certificado de garantia**, constando a cobertura de todo o objeto, pelo período definido no item 2.4 desta proposta

A garantia inclui todos os seus acessórios e será oferecida pelo FORNECEDOR

PRAZO DE GARANTIA: CONFORME EDITAL

Os custos com transporte para fins de execução de serviços relativos à garantia, inclusive quando realizados fora da

BELO HORIZONTE, 24 DE MAIO DE 2018



GAMA LUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

RAZÃO SOCIAL: – Gama Luz Comércio de Materiais Elétricos Ltda EPP

CNPJ: 10.174.094/0001-79

END.: Rua Além Paraíba nº 241 – Bonfim - Belo Horizonte/MG

REP. LEGAL: Aline Christine Parreiras Morais

RG: MG-16.891-060

10.174.094/0001-79!

t.E. 001.079.468-0046

3AMA LUZ COMÉRCIO DE
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-

Rua Além Paraíba, 241

Bonfim - CEP 31210-120

EL O HORIZONTE

COGNITION IN THE - MIND

1001-0011

editions of the book.

Rua Além Paraíba, nº 241 - Lagoinha - Belo Horizonte - MG Tel: (31) 3082-0520 Fax: (31) 3428-8151
CEP: 31.210-120 e-mail: alan@gamaluz.com.br

GE
Lighting

LED AR111

Foco preciso, alto brilho e vida longa



Folheto Técnico

Informação do Produto

As lâmpadas LED-AR111 da GE são uma excelente escolha para iluminação de destaque. O seu desenho fornece controle do fecho de luz, sem ofuscamento e com uma qualidade de luz excelente, além de não produzirem calor ou luz na faixa do UV. As lâmpadas LED-AR111 são a escolha ideal para a iluminação de novos projetos e a substituição das lâmpadas halógenas AR 111 em luminárias já existentes.

Vantagens

- Excelente reprodução de cor
- Alta eficiência e longa vida
- Sem emissão de UV e IR

Áreas de Aplicação



Iluminação de destaque, valorizando objetos e harmonizando ambientes



Iluminação de vitrines e lojas



Comércios

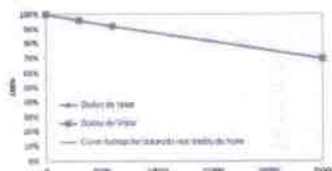


Iluminação Geral Residencial



imagination at work

Manutenção de Lumens

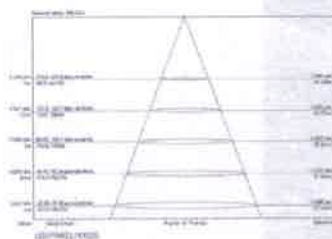
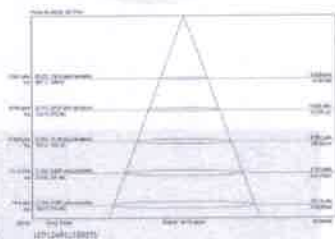
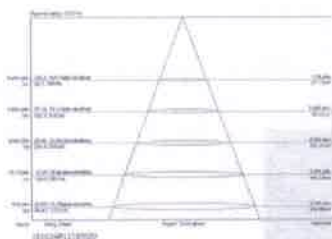


LEO AR111 12W



LEO AR111 19W

Diagramas de Ângulo de Abertura



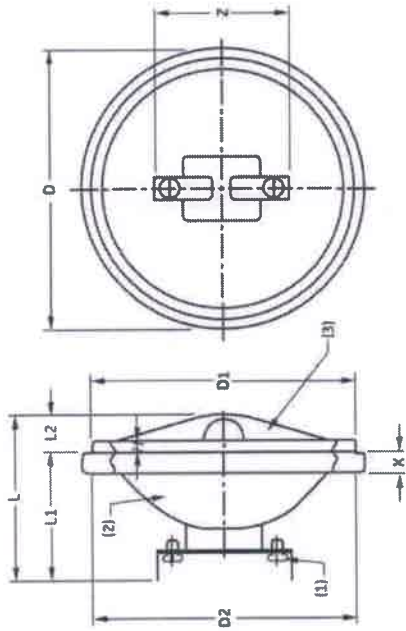
Informação sobre Operação e Manutenção

- Desconectar a alimentação elétrica antes de instalar ou remover a lâmpoda.
- Verificar se a luminária está corretamente cabeadada conforme as instruções de instalação fornecidas.
- Variação da temperatura ambiente -20°C a +40°C.
- Não instalar em luminárias embutidas completamente fechadas.

Especificações

| Descrição do Produto | SKU GE | Potência (W) | Tensão de Entrada | Fator de Potência | Equivalência (Watts) | Lumens (lm) | Eficiência (lm/W) | CBCP (cd) | Ângulo do Facho | TCC (K) | IRC | Vida L70 (h) | Base | Corrente (A) | Frequência | Uso |
|----------------------|--------|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|-------------|-------------------|-----------|-----------------|---------|-----|--------------|------|--------------|------------|---------|
| LED12AR11183020 | 20630 | 12 | 12 VCA/VCC | 0.75 | 74 | 800 | 67 | 3200 | 20° | 3000 | 80 | 30.000 | G53 | 1.3 | 50/60Hz | Interno |
| LED12AR11183035 | 20631 | 12 | 12 VCA/VCC | 0.75 | 74 | 800 | 67 | 1500 | 35° | 3000 | 80 | 30.000 | G53 | 1.3 | 50/60Hz | Interno |
| LED15AR11183020 | 20903 | 15 | 12 VCA/VCC | 0.75 | 100 | 1000 | 67 | 4300 | 20° | 3000 | 80 | 30.000 | G53 | 1.5 | 50/60Hz | Interno |
| LED15AR11183035 | 20975 | 15 | 12 VCA/VCC | 0.75 | 100 | 1000 | 67 | 2100 | 35° | 3000 | 80 | 30.000 | G53 | 1.5 | 50/60Hz | Interno |

Dimensões



| Referência | Min. | Máx. |
|------------|------------|-------|
| D | 110,4 | 111 |
| D1 | - | 103 |
| D2 | 106 | 107,2 |
| H | 1,8 | 6 |
| L | - | 67 |
| L1 | - | 51 |
| L2 | - | 16 |
| X | 5 | 10 |
| Z | Nominal 53 | |

Curvas Polares

