

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



**ILUSTRÍSSIMO SENHOR PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE
PACAJUS - ESTADO DO CEARA**

**Ref. Contrarrazões ao Recurso Administrativo
PREGÃO ELETRÔNICO nº 2020.11.17.01**

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO EIRELLI pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 29.760.831/0001-43 com sede a Rua Cel Mario Campos, nº 284 bairro Industrial em Contagem Minas Gerais, CEP: 32230-050, neste ato representada pelo titular Rosenei da Silva Reis, vem na forma da legislação vigente em conformidade com o art. 4º XVII da Lei 10520/02, a presença de V.Sa., para, apresentar **CONTRARRAZÕES**, ao recurso apresentado pela empresa **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA**, perante essa distinta comissão de licitação que de forma absolutamente coerente declarou a recorrida como vencedora do certame em liça.

1- COSIDERAÇÕES INICIAIS

Ilustre pregoeiro e douta comissão de Licitação da Prefeitura Municipal de Pacajus.

O respeitável julgamento do recurso interposto, recai neste momento para sua responsabilidade, o qual **a empresa Recorrida confia na lisura, na isonomia e na imparcialidade a ser praticada no julgamento em questão**, buscando pela proposta mais vantajosa para essa instituição, onde fora demonstrado nosso direito líquido e certo e o cumprimento pleno de todas as exigências do presente processo licitatório.

2- SINTESE DO PROCESSADO

Em apertada síntese, pretende a recorrente com o aviamento do presente recurso, afastar a recorrida do procedimento licitatório em

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.
Contagem - MG
Fone: (31) 2568-2565
E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



epígrafe (**2020.11.17.01**) sob as alegações de que a ILUMINAR COMERCIO E REPRESENTAÇÕES, ora Recorrida, não atende as exigências do edital.

Deduz que a proposta de preços apresentada pela empresa recorrida não atendeu as exigências previstas no edital, **pois não foi apresentado em sua proposta de preços as marcas dos itens licitados, constando em todos os lotes tão somente a informação de marca COMBINADO.**

Alega também, em contradição, que a **marca indicada pela recorrida qual seja: combinado** refere-se tão somente a um site de compras, que comercializa diversas marcas com produtos de diversas qualidades.

Pugnou ao final, pela revogação da decisão que declarou vencedora a Recorrida, em relação ao LOTE 1, pois a licitante não atendeu as exigências mínimas previstas no edital.

Eis o breve e necessário relatório,

3- DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO

A recorrida, ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA apresentou-se como vencedora ao certame, tendo sido habilitada e tendo apresentado todos os documentos pertinentes ao fornecimento dos itens em que foi vencedora. Inclusive **fato confessado nas razões recursais pela Recorrente.**

A recorrente, *permissiva venia*, sem qualquer consistência, pretende ver a desclassificação da vencedora, ora recorrida, e para tanto lança como argumento meritório, que os itens ofertados não correspondem aqueles licitados qual seja: **LUMINARIA PÚBLICA DE LED 50W - IP 66 5.000 LUMENS.** Para tanto a Recorrente junta a suas razões recursais catálogo da COMBINADO com produtos inferiores, com IP e LUMENS abaixo dos licitados.

Frisa-se por oportuno, que não são aqueles produtos que a ILUMINAR entregará ao ente público, mas sim, LUMINARIA PUBLICAS DA MARCA COMBINADO, CONFORME ABAIXO PASSAMOS A DESCRIVER:

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.

Contagem - MG

Fone: (31) 2568-2565

E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



Descrição	Potência	Lumens	IP	Vida Útil
Luminária Pública	50w smd	5.000	66	50.000 hs
Luminária Pública	100w smd	10.000	66	50.000 hs
Luminária Pública	200w smd	20.000	66	50.000 hs
Luminária Pública	150w smd	15.000	66	50.000 hs

Não há, *permissiva venia*, como acolher as pretensões da Recorrente, uma vez que a mesma, nas suas próprias razões se mostra controversa, pois, ora informa que a Iluminar não informou a marca das luminárias, ora informa que a ILUMINAR informou como sendo a Marca das Luminárias como sendo COMBINADO.

Por obvio a Recorrida, informou a MARCA DAS LUMINARIAS PÚBLICAS A SEREM ENTREGUES, o que resta inclusive confessado nas razões da Recorrente.

Por fim, razão não assiste a recorrente, haja vista que, **basta verificar no catálogo enviado pela recorrida, para essa d. comissão licitante**, que dele constam todas as LUMINARIAS PÚBLICAS em conformidade com o edital, CONFORME DESCRIMINADO ACIMA, todas dentro dos padrões técnicos requeridos.

Releva-se informar que a **COMBINADO é uma empresa que de fato comercializa vários tipos de luminárias públicas**, inclusive luminárias de terceiros e de marca própria "combinado". Sendo o fato alegado pela Recorrente, inclusive, irrelevante, pois, cabe ao setor de engenharia analisar, se o produto ofertado atende ou não o órgão licitante.

Destarte, **fica expressamente consignado nestas contrarrrazões que as Luminárias a serem enviadas no presente procedimento licitatório serão as Luminárias Públicas da marca COMBINADO todas em consonância com o descrito no LOTE 01, sem qualquer prejuízo ao procedimento.**

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.
Contagem – MG
Fone: (31) 2568-2565
E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



Segue detalhadamente item por item licitado, dos produtos da COMBINADO, **que serão entregues pela ILUMINAR; sem qualquer prejuízo ao certame e ao ente público.**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS - ITEM 01

- Luminária Pública de LED SMD
- **Potência: 50w**
- Dimensão: 54cmx26cmx14cm
- Temperatura de cor: 6000/6500k
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automático
- Frequência: 85-265v
- **Luminosidade: 5000 lumens**
- **Nível de proteção: IP66 (para área externa)**
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza ou preto

CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpada LED - 50.000 Horas

INFORMAÇÕES TÉCNICAS - ITEM 02

- Luminária Pública LED 100w Branco Frio
- **Potência: 100w**
- Dimensão: 55cmx26cmx15cm
- Temperatura de cor: 6500k (branco frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automático
- Frequência: 85-265v
- **Luminosidade: 10.000 lumens**
- **Nível de proteção: IP66 (para área externa)**
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza

CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.

Contagem - MG

Fone: (31) 2568-2565

E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpada LED - 50.000 Horas

INFORMAÇÕES TÉCNICAS - ITEM 03

- Luminária Pública LED 200w Com Fotocélula Branco Frio
- **Potência: 200w**
- Temperatura de cor: 6500k (branco frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automático
- Frequência: 85-265v
- **Luminosidade: 20.00 lumens**
- **Nível de proteção: IP66 (para área externa)**
- Material: Alumínio
- Cor da estrutura: Cinza

VIDA ÚTIL

Lâmpada LED - 50.000 Horas

INFORMAÇÕES TÉCNICAS – ITEM 04

- Luminária Pública LED 150w Branco Frio
- **Potência: 150w**
- Dimensão: 58cmx25cmx16cm
- Temperatura de cor: 6500k (Branco Frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automático
- Frequência: 85-265v
- **Luminosidade: 15.000 lumens**
- **Nível de proteção: IP66 (para área externa)**
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza ou preto

CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.
Contagem – MG
Fone: (31) 2568-2565
E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

ILUMINAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ: 29.760.831/0001-43

INSC. ESTADUAL: 003136788.00-41



VIDA ÚTIL

Lâmpada LED - 50.000 Horas

Isto posto, requer e espera a Recorrida seja negado provimento ao presente recurso, e seja dado prosseguimento ao certame.

Pede Deferimento

Contagem, 09 de dezembro de 2020

EVANIR
GONCALVES DE
AZEVEDO:573544
48672

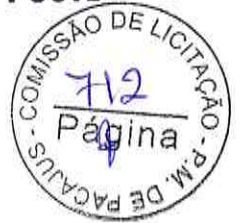
Assinado de forma digital
por EVANIR GONCALVES
DE
AZEVEDO:57354448672
Dados: 2020.12.09
17:55:05 -03'00'

ILUMINAR COMÉRCIO E REP. LTDA
CNPJ. 29.760.831/0001-43

Rua Coronel Mario Campos Nº 284, Industrial.
Contagem – MG
Fone: (31) 2568-2565
E-mail: eletricarepresentacoes@gmail.com

Contagem, 09 de Dezembro de 2020.

**INÍCIO > LUMINÁRIA DE LED > LUMINARIA PUBLICA LED 50W SMD PARA POSTE
BRANCO FRIO**





- Maior segurança
- Maior economia de energia se comparado à utilização de tecnologias comuns
- Melhor autopromoção da cidade, criando uma atmosfera propícia para a atração de moradores e visitantes ao centro urbano

As Luminárias Públicas de LED da Combinado possuem garantia de 72 meses e passam por rigorosos testes de qualidade antes de serem comercializadas. Além disso, no momento da embalagem, recebem todo o cuidado necessário e a utilização de materiais **específicos** para que cheguem sem nenhum dano aos locais de nossos clientes. Vale ressaltar também, que essa luminária possui vida útil de até 50.000 horas e é resistente a água, podendo ficar exposta a intempéries sem que sofra danos em seu funcionamento.

Produto novo, com selo de qualidade ISO 9001:2000 e ISO 14001

Embalagem lacrada com todos itens para instalação

Manual de instruções para instalação/utilização em Português (PT-BR)

Certificado de Garantia: 3 anos

Nota fiscal digital e impressa

Atendemos prefeituras, condomínios, quadras, empresas de engenharia entre outros.

Fazemos o seu projeto de iluminação pública. Altura, distância entre postes, posição, oferecemos o melhor produto para o local.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Luminaria Publica de LED SMD
- Potência: 50w
- Dimensão: 54cmx26cmx14cm
- Temperatura de cor: 6000/6500k
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automatico
- Frequencia: 85-265v
- Luminosidade: 5000 lumens
- Nível de proteção: IP66 (para área externa)
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza ou preto



CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpadas de LED podem durar mais de 50.000 horas, antes que sejam substituídas. Seria preciso substituir a lâmpada de CFL comum 6 vezes para se igualar à vida útil de uma lâmpada LED.

Lâmpada LED - 50.000 Horas

Incandescente - 1.000 Horas

Halógena - 2.000 Horas

Econômica - 15.000 Horas

CONSUMO DE ENERGIA

Lâmpadas de LED usam aproximadamente metade da potência da iluminação fluorescente, cerca de 6 watts de energia versus 14 watts de uma lâmpada fluorescente.

Para completar a vida útil das lâmpadas de LED, é necessário cerca de 340 quilowatts-horas de eletricidade. Lâmpadas fluorescente com uma vida útil de 60.000 horas (6 lâmpadas) usariam cerca de 840 quilowatts-hora de eletricidade.

No que diz respeito à eficiência energética, lâmpadas de LED são cerca de 5 vezes mais eficientes que a iluminação fluorescente.

ITENS INCLUSOS

1 Luminaria Publica de LED SMD 50w

Informação Adicional

Tensão:

Não

INÍCIO > LUMINÁRIA DE LED > LUMINARIA PUBLICA LED 100W SMD PARA POSTE BRANCO FRIO



+



- Maior segurança
- Maior economia de energia se comparado à utilização de tecnologias comuns
- Melhor autopromoção da cidade, criando uma atmosfera propícia para a atração de moradores e visitantes ao centro urbano

As Luminárias Públicas de LED da Combinado possuem garantia de 48 meses e passam por rigorosos testes de qualidade antes de serem comercializadas. Além disso, no momento da embalagem, recebem todo o cuidado necessário e a utilização de materiais específicos para que cheguem sem nenhum dano aos locais de nossos clientes. Vale ressaltar também, que essa luminária possui vida útil de até 50.000 horas e é resistente a água, podendo ficar exposta a intempéries sem que sofra danos em seu funcionamento.

Produto novo, com selo de qualidade ISO 9001:2000 e ISO 14001

Embalagem lacrada com todos itens para instalação

Manual de instruções para instalação/utilização em Português (PT-BR)

Certificado de Garantia: 3 anos

Nota fiscal digital e impressa

Atendemos prefeituras, condomínios, quadras, empresas de engenharia entre outros.

Fazemos o seu projeto de iluminação publica. Altura, distância entre postes, posição, oferecemos o melhor produto para o local.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Luminaria Pública LED 100w Branco Frio
- Potência: 100w
- Dimensão: 55cmx26cmx15cm
- Temperatura de cor: 6500k (branco frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automatico
- Frequencia: 85-265v
- Luminosidade: 10.000 lumens
- Nível de proteção: IP66 (para área externa)
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza



CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpadas de LED podem durar mais de 50.000 horas, antes que sejam substituídas. Seria preciso substituir a lâmpada de CFL comum 6 vezes para se igualar à vida útil de uma lâmpada LED.

Lâmpada LED - 50.000 Horas

Incandescente - 1.000 Horas

Halogena - 2.000 Horas

Econômica - 15.000 Horas

CONSUMO DE ENERGIA

Lâmpadas de LED usam aproximadamente metade da potência da iluminação fluorescente, cerca de 6 watts de energia versus 14 watts de uma lâmpada fluorescente.

Para completar a vida útil das lâmpadas de LED, é necessário cerca de 340 quilowatts-horas de eletricidade. Lâmpadas fluorescente com uma vida útil de 60.000 horas (6 lâmpadas) usariam cerca de 840 quilowatts-hora de eletricidade.

No que diz respeito à eficiência energética, lâmpadas de LED são cerca de 5 vezes mais eficientes que a iluminação fluorescente.

ITENS INCLUSOS

1 Luminaria Publica LED 100w Branco Frio

Informação Adicional

Tensão: Não

Avaliação dos clientes

**INÍCIO > LUMINÁRIA DE LED > LUMINARIA PUBLICA LED 150W SMD PARA POSTE
BRANCO FRIO**



- Maior segurança
- Maior economia de energia se comparado à utilização de tecnologias comuns
- Melhor autopromoção da cidade, criando uma atmosfera propícia para a atração de moradores e visitantes ao centro urbano

As Luminárias Públicas de LED da Combinado possuem garantia de 48 meses e passam por rigorosos testes de qualidade antes de serem comercializadas. Além disso, no momento da embalagem, recebem todo o cuidado necessário e a utilização de materiais específicos para que cheguem sem nenhum dano aos locais de nossos clientes. Vale ressaltar também, que essa luminária possui vida útil de até 50.000 horas e é resistente a água, podendo ficar exposta a intempéries sem que sofra danos em seu funcionamento.

Produto novo, com selo de qualidade ISO 9001:2000 e ISO 14001

Embalagem lacrada com todos itens para instalação

Manual de instruções para instalação/utilização em Português (PT-BR)

Certificado de Garantia: 3 anos

Nota fiscal digital e impressa

Atendemos prefeituras, condomínios, quadras, empresas de engenharia entre outros.

Fazemos o seu projeto de iluminação pública. Altura, distância entre postes, posição, oferecemos o melhor produto para o local.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Luminaria Pública LED 150w Branco Frio
- Potência: 150w
- Dimensão: 58cmx25cmx16cm
- Temperatura de cor: 6500k (Branco Frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automatico
- Frequencia: 85-265v
- Luminosidade: 15.000 lumens
- Nível de proteção: IP66 (para área externa)
- Material: Alumínio e Vidro
- Cor da estrutura: Cinza ou preto





CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpadas de LED podem durar mais de 50.000 horas, antes que sejam substituídas. Seria preciso substituir a lâmpada de CFL comum 6 vezes para se igualar à vida útil de uma lâmpada LED.

Lâmpada LED - 50.000 Horas

Incandescente - 1.000 Horas

Halogena - 2.000 Horas

Econômica - 15.000 Horas

CONSUMO DE ENERGIA

Lâmpadas de LED usam aproximadamente metade da potência da iluminação fluorescente, cerca de 6 watts de energia versus 14 watts de uma lâmpada fluorescente.

Para completar a vida útil das lâmpadas de LED, é necessário cerca de 340 quilowatts-horas de eletricidade. Lâmpadas fluorescente com uma vida útil de 60.000 horas (6 lâmpadas) usariam cerca de 840 quilowatts-hora de eletricidade.

No que diz respeito à eficiência energética, lâmpadas de LED são cerca de 5 vezes mais eficientes que a iluminação fluorescente.

ITENS INCLUSOS

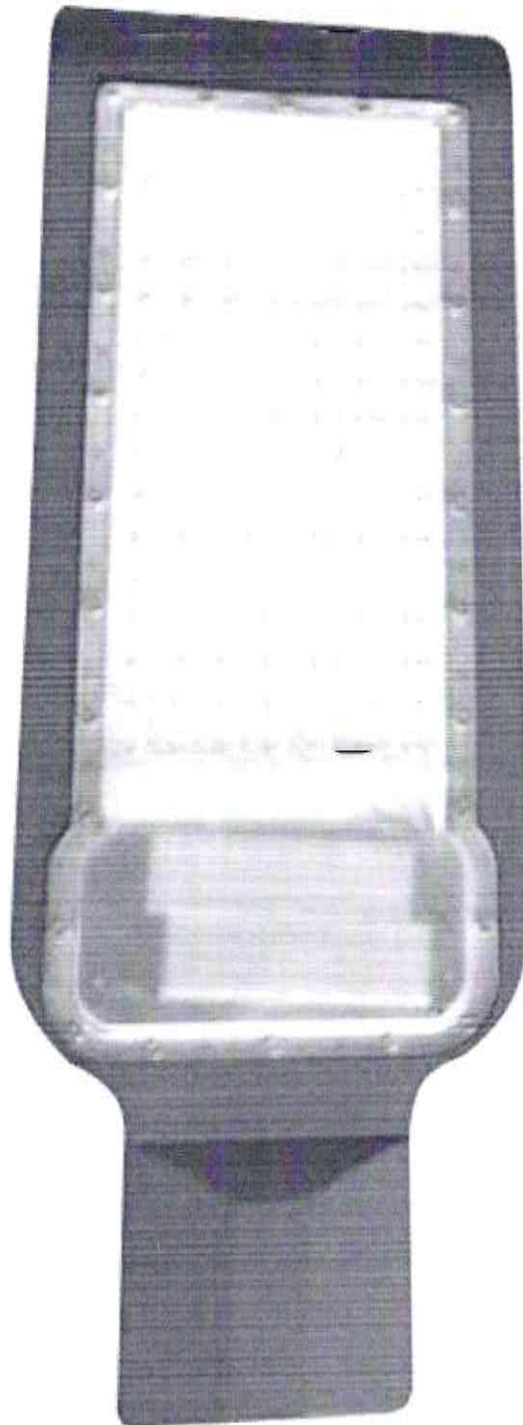
1 Luminaria Publica LED 150w Branco Frio

Informação Adicional

Tensão: Não

Avaliação dos clientes

**INÍCIO > LUMINÁRIA DE LED > LUMINARIA PUBLICA LED 200W SMD PARA POSTE
BRANCO FRIO RY**



Este Poste de Iluminação Pública Pétala LED é ideal para iluminação pública/ambientes externos. Driver led isolado bivolt automático(85~265Vac), dissipador de calor na parte superior e proteção IP66 "Corpo" em alumínio com pintura eletrostática, LED's de alto fluxo luminoso(110Lm/W) montados em placa de alumínio interna com lentes convexas frontais que otimizam e dissipam melhor a iluminação, 120° de abertura do feixe luminoso, sistema para fácil e rápida fixação.

A alta Tecnologia desta luminaria LED tipo petala para postes gera até 70% de economia, altamente eficiente e sustentável , solução perfeita para eficiencia energetica substituindo lampadas de vapor metalico de até 120w, não aquece o ambiente, CHIP com alto fator de potencia , importante para economia de energia.

Esta luminaria LED para postes Atende diferentes ambientes como pátios, ruas, estacionamento e praças com beleza, sofisticação e muita economia

Esta Luminaria Publica LED 200w equivale á:

- 850 Watts comparado a Halogena ou Incandescente
- 500 Watts comparado a milho fluorescente
- 700 Watts comparado a refletor Halogena
- 600 Watts comparado a vapor de Sódio..



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Luminaria Pública LED 200w Branco Frio
- Potência: 200w
- Temperatura de cor: 6500k (branco frio)
- Ângulo de abertura: 125°
- Lente: Batwing
- Tensão: 100-240v - Bivolt automatico
- Frequencia: 85-265v
- Luminosidade: 20.000 lumens
- Nível de proteção: IP66 (para área externa)
- Material: Alumínio
- Cor da estrutura: Cinza

Produto novo, com selo de qualidade ISO 9001:2000

Embalagem lacrada com todos itens para instalação —

Manual de instruções para instalação/utilização em Português (PT-BR)

Certificado de Garantia: 14 meses

Entrega expressa.



CARACTERÍSTICAS

- Até 90% de economia de energia.
- Baixa emissão de calor - luz fria
- Durabilidade

VIDA ÚTIL

Lâmpadas de LED podem durar mais de 50.000 horas, antes que sejam substituídas. Seria preciso substituir a lâmpada de CFL comum 6 vezes para se igualar à vida útil de uma lâmpada LED.

Lâmpada LED - 50.000 Horas

Incandescente - 1.000 Horas

Halogena - 2.000 Horas

Econômica - 15.000 Horas

CONSUMO DE ENERGIA

Lâmpadas de LED usam aproximadamente metade da potência da iluminação fluorescente, cerca de 6 watts de energia versus 14 watts de uma lâmpada fluorescente.

Para completar a vida útil das lâmpadas de LED, é necessário cerca de 340 quilowatts-horas de eletricidade. Lâmpadas fluorescente com uma vida útil de 60.000 horas (6 lâmpadas) usariam cerca de 840 quilowatts-hora de eletricidade.

No que diz respeito à eficiência energética, lâmpadas de LED são cerca de 5 vezes mais eficientes que a iluminação fluorescente.

ITENS INCLUSOS

1 Luminaria Publica LED 200w Branco Frio

Informação Adicional

Tensão: Não

Avaliação dos clientes