

CATÁLOGO DE PRODUTOS

LÂMPADAS, LUMINÁRIAS, INDUSTRIAIS E SOLARES

Visando o futuro com a





A escolha de uma empresa fornecedora de produtos de iluminação, num mercado tão competitivo, é uma tarefa que envolve muitas variáveis, algumas delas são a sua transparência e a sua objetividade.

Somos uma empresa com foco em soluções de eficiência energética, viabilizando processos que geram resultados positivos comprovados em conta de energia elétrica, ou seja, através de uma reestruturação nos sistemas de iluminação do seu imóvel atingimos nossos objetivos.

Conheça nossa empresa, comercializamos produtos de iluminação de LED. Um novo conceito em tecnologia de iluminação alinhada a uma variedade de produtos para deixar sua empresa, sua indústria, sua residência ou seu evento muito mais sofisticado e elegante.

Nossos negócios consistem em gerar resultados positivos e agregar experiências e parcerias duradouras.

Contate-nos

para uma visita técnica de avaliação. Oferecermos soluções inovadoras na gestão de iluminação da sua empresa.

02 |

Vantagens e diferenciais



1. Eficiência energética

Nossos produtos são certificados e aprovados pelo Inmetro. Oferecemos durabilidade e economia sem perda de qualidade.

2. Soluções Inovadoras

Prestamos serviços de consultoria para melhorar, adequar ou transformar a iluminação da sua empresa sempre com uma proposta exclusiva e personalizada.

3. Projetos Luminotécnicos

Avaliação inicial, plano de melhoria, apresentação do projeto, verificação, implementação e entrega. Transformamos ambientes modernizando a iluminação.

4. Redução de custos

Com a nossa linha de produtos atingimos até 80% comprovados em sua conta de energia elétrica.

5. Variedade de produtos

Extensa linha de produtos nos segmentos industrial e comercial. Logística internacional funcional com vários pontos de entrega no Brasil.

6. Sustentabilidade

Todos os nossos produtos são recicláveis e podem gerar receitas após o descarte apropriado.









LÂMPADAS









Este produto é ideal para substituir lâmpadas incandescentes normais proporcionando excelente iluminação e baixo consumo de energia elétrica.



Especificações técnicas

Potência nominal: Corrente nominal: 0,062(127v)/0,044(220v)

4,9W

Fluxo luminoso:

470lm

Fator de potência: >0,40 Eficiência luminosa: 95,9lm/W Dimensões: 55 x 102mm

Dimensões da embalagem: 56 x 56 x 102mm

Peso do produto: 23g

Potência nominal:

Corrente nominal: 0,054A(127v)/0,038A (220v)

Fator de potência: >0,70 6W Eficiência luminosa: 90lm/W

Fluxo luminoso: Dimensões: 55 x 100mm 540lm

Dimensões da embalagem: 56 x 56 x 102mm

Peso do produto: 21g

Potência nominal:

Corrente nominal: 0,066A(127v)/0,045A(220v)

Fator de potência: >0,70 9W Eficiência luminosa: 89,5lm/W Fluxo luminoso: Dimensões: 60 x 108mm

806lm

Dimensões da embalagem: 61 x 61 x 110mm

Peso do produto: 25g

Potência nominal:

12W

Fluxo luminoso: 1.050lm Corrente nominal: 0,077A(127v)/0,053A(220v)

Fator de potência: >0,70 Eficiência luminosa: 87,5lm/W Dimensões: 60 x 108mm

Dimensões da embalagem: 61 x 61 x 110mm

Peso do produto: 25g

Potência nominal:

15W

Fluxo luminoso: 1.350lm Corrente nominal: 0,085A(127v)/0,056A(220v)

Fator de potência: >0,70 Eficiência luminosa: 90lm/W Dimensões: 60 x 112mm

Dimensões da embalagem: 61 x 61 x 112mm

Peso do produto: 34g

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Vida útil (L70): 25.000 h

IRC: >80

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

IP: 20

Material: PC+alumínio

Dimerizável: não

Temperatura da cor:







6500K

Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.

Bulbo T





Este produto oferece a vantagem de ser utilizado tanto em áreas internas como em áreas externas. Ideal para agências bancárias, estacionamentos, pátios, escolas, garagens e salões.



Especificações técnicas

Potência nominal:

20W

Fluxo luminoso: 1.600lm Corrente nominal: 0,13A(127v)/0,08A(220v)

Fator de potência: >0,70 Dimensões: 70 x 105 mm

Dimensões da embalagem: 108 x 71 x 71

Peso do produto: 53g

Potência nominal:

Corrente nominal: 0,2A(127v)/0,115A(220v)

30W

Fluxo luminoso: 2.400lm

Fator de potência: >0,92 Dimensões: 100 x 161 mm

Dimensões da embalagem: 101 x 101 x 176mm

Peso do produto: 115g

Potência nominal:

40W

Fluxo luminoso: 3.200lm Corrente nominal: 0,231A(127v)/0,133(220v)

Fator de potência: >0.92 Dimensões: 100 X 152 mm

Dimensões da embalagem: 156 X 101 X 101amm

Peso do produto: 111q

Potência nominal:

50W

Fluxo luminoso: 4.000lm Corrente nominal: 0,270A(127v)/0,151A(220v)

Fator de potência: >0,92 Dimensões: 120 x 168 mm

Dimensões da embalagem: 175 x 123 x 123mm

Peso do produto: 156g

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Eficiência luminosa: 80lm/W Vida útil (L70): 25.000 h

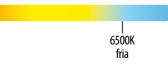
IRC: >80

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

IP: 20

Material: PP+alumínio

Temperatura da cor:









Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.

Bulbo T AP





Para áreas que requerem alta potência em iluminação. Produto com excelente qualidade que proporciona alta eficiência e economia. Adequado para galpões, indústrias, estádios ou casas de shows.



Especificações técnicas

Potência nominal:

80W

V

: |

Fluxo luminoso: 5.600lm

Corrente nominal: 0,65A(127v)/0,42A(220v)

Dimensões: Ø135x220mm

Dimensões da embalagem:140 x 140 x 233mm

Peso do produto: 292g

Potência nominal:

100W

Fluxo luminoso: 7.000lm

Corrente nominal: 1,04A(127v)/0,60A(220v)

Dimensões: Ø155 x 256mm

Dimensões da embalagem: 160 x 160 x 265mm

Peso do produto: 375g

 $Pot \hat{e}ncia\ nominal:$

150W

Fluxo luminoso: 10.500lm

Corrente nominal: 1,31A(127v)/0,75A(220v)

Dimensões: Ø155 x 256mm

Dimensões da embalagem: 160 x 160 x 265mm

Peso do produto: **400g**

Potência nominal:

200W

Fluxo luminoso: 14.000lm

Corrente nominal: 1,96A(127v)/1,31A(220v)

Dimensões: Ø175 x 280mm

Dimensões da embalagem: 180 x 180 x 303mm

Peso do produto: 550g

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Eficiência luminosa: **70lm/W**

Fator de potência: >0,50 Vida útil (L70): 25.000 h

IRC: >80

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

IP: 20

Material: alumínio + plástico

Temperatura da cor:

| 6500K fria







Tubular





Este produto é bivolt e possui driver interno. Substituem as lâmpadas fluorescentes tradicionais, para que seu ambiente tenha o máximo de qualidade de iluminação.

Especificações técnicas

Potência nominal:

9W

Corrente nominal: 0,08A(127v)/0,045A(220v)

Peso do produto: 95g

Fluxo luminoso:

Eficiência luminosa: 100lm/W

900lm

Dimensões do produto: Ø28 x 604mm

Potência nominal:

Corrente nominal: 0,16A(127v)/ 0,09A(220v)

18W

Peso do produto: 180g

Fluxo luminoso:

Eficiência luminosa: 103lm/W

1.850lm

Dimensões do produto: Ø28 x 1.213mm

Corrente nominal: 0,32A(127v)/ 0,19A(220v)

Potência nominal:

Peso do produto: 380g

40W

Fluxo luminoso: 4.000lm Eficiência luminosa: 100lm/W

Dimensões do produto: Ø28 x 2.384mm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,92

Vida útil (L70): 25.000 h

IRC: >80

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

IP: 20

Material: vidro

Temperatura da cor:

6500K fria







Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.

Halógena





Indicada para vários tipos de luminárias internas ou externas como lustres, arandelas, abajures ou luminárias de piso.



Especificações técnicas

Potência nominal: | Voltagem:

70W

127V ou 220V

Potência nominal:

Voltagem:

105W

127V ou 220V

Frequência: 50Hz

Base: **E27**

Vida mediana: 1.000 horas

Temperatura da cor:

2800K quente

Este produto não é bivot

LUMINÁRIAS





Luminária Painel de Embutir





Modelo compacto e elegante, com iluminação de alta eficiência para forros de gesso com curto espaço para instalação. Indicado para escritórios em geral, recepções ou saguões.

Especificações técnicas

Potência nominal:

40W

Fluxo luminoso:

3.600lm

Corrente nominal: 0,490A(127v)/0,375A(220v)

Fator de potência: >0,5
Vida útil (L70): 15.000h

Eficiência luminosa: 90lm/W

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: Alumínio

Dimensões do produto quadrado: 620 x 620 x 34mm

Peso do produto: 1.465g

Potência nominal:

30W

Corrente nominal: 0,413A(127v)/0,292A(220v)

Eficiência luminosa: 80lm/W

Fluxo luminoso: 2.400lm

Dimensões do produto quadrado: 400 x 400 x 40mm

Peso do produto: 1.200g

Potência nominal:

40W

Fluxo luminoso: 3.600lm

Corrente nominal: 0,470A(127v)/0,340A(220v)

Eficiência luminosa: 90lm/W

Dimensões do produto retangular: 320 x 1220 x 33mm

Peso do produto: 1.850g

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,5

Vida útil (L70): 25.000h

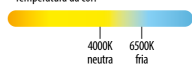
IRC: >80

IP: **20**

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

Material: aluminio + PS

Temperatura da cor:







Painel Embutir







Produto com acabamento em alumínio, plástico e plástico PS proporcionando iluminação uniforme, suave e moderna.

Especificações técnicas

Potência nominal:

Dimensões do produto

12W

redondo: ø170 x 20mm

Fluxo luminoso: 800lm quadrado: 170 x 170 x 20mm

Potência nominal:

Dimensões do produto

18W

redondo: ø225 x 20mm

Fluxo luminoso: 1.250lm quadrado: 225 x 225 x 20mm

Potência nominal:

25W

Dimensões do produto

Fluxo luminoso: 1.700lm redondo: ø300 x 20mm quadrado: 300 x 300 x 20mm Voltagem: 85-265V

Frequência: 50/60Hz

Corrente elétrica: 300mA

Fator de potência: 0,5

Índice de reprodução de cor (IRC): **≥70**

Temperatura do ambiente

de trabalho: -20°C ~ 60°C

IP rank: IP20

Dimerizável: não

Temperatura da cor:

3000K 6000K quente fria 120°

Painel Sobrepor





Indicado para ambientes internos residenciais como salas de estar, dormitórios, banheiros ou para recepções e salas comerciais em geral.

Especificações técnicas

Potência nominal:

12W

Fluxo luminoso:

800lm

Dimensões do produto:

redondo: ø170 x 38mm

quadrado: 170 x 170 x 38mm

Potência nominal:

18W

Fluxo luminoso: 1.250lm

Dimensões do produto:

redondo: ø225 x 38mm

quadrado: 225 x 225 x 38mm

Potência nominal:

25W

Fluxo luminoso: 1.700lm

Dimensões do produto:

redondo: ø300 x 38mm

quadrado: 300 x 300 x 38mm

Voltagem: 85-265V

Frequência: 50/60Hz

Corrente elétrica: 300mA

Fator de potência: 0,5

Temperatura do ambiente

de trabalho: -20°C ~ 60°C

Índice de reprodução de cor (IRC): ≥70

IP rank: IP20

Dimerizável: **não**

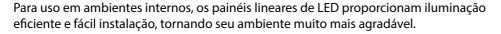
Temperatura da cor:

3000K 6000K quente fria

Painel Linear







Especificações técnicas

Potência nominal: Dimensões:

20W

Fluxo luminoso:

600 x 75 x 25mm

1.620lm

Índice de reprodução de cores: >70

Eficiência luminosa: 81lm/W

Tensão nominal: 100-240V

Fator de potência: >0,5

Frequência nominal: 50/60Hz

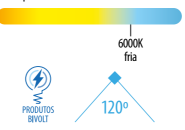
Temperatura de operação: -20°C a 60°C

IP: **20**

Material: alumínio

Dimerizável: não

Temperatura da cor:



Potência nominal:

40W

3.250lm

Fluxo luminoso:

1200 x 75 x 25mm

Dimensões:

Downlight Redondo







Produto com acabamento em alumínio, proporciona iluminação uniforme, suave e moderna. Indicado para ambientes internos, é de fácil aplicação em tetos de gesso com diâmetro padrão de 200mm.

Especificações técnicas

Potência nominal:

30W

Fluxo luminoso: 2.400lm

Corrente nominal: 0,24A(127v)/0,14A(220v)

Peso do produto: 770g

Dimensões do produto: Ø220 x 50 x Ø200mm

Dimensões da embalagem: 23 x 24,5 x 7cm

Potência nominal:

40W

Fluxo luminoso: 2.880lm

Corrente nominal: 0,29A(127v)/0,17A(220v)

Peso do produto: 770g

Dimensões do produto: **Ø220 x 50 x Ø200mm**Dimensões da embalagem: **23 x 24,5 x 7cm**

Potência nominal:

50W

Fluxo luminoso: 4.000lm

Corrente nominal: 0,41A(127v)/0,23A(220v)

Peso do produto: 1.350g

Dimensões do produto: **Ø220 x 110 x Ø200mm** Dimensões da embalagem: **23,5 x 23,5 x 12cm**

Ângulo: 160º

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,9

Vida útil (L70): 25.000h

IRC: >**80**

Eficiência luminosa: 80lm/W

IP: 20

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: alumínio

Diâmetro para instalação do produto em forros: **Ø200mm**

Dimerizável: não

Temperatura da cor:

4000K neutra



1200

Spot Dicróica Embutir





Indicado para ambientes internos e de fácil aplicação em tetos de gesso, este produto tem acabamento em alumínio e oferece iluminação uniforme e suave.





Especificações técnicas

Potência nominal:

5W

Fluxo luminoso:

350lm

Spot: Redondo

Peso da lâmpada: 42g Dimensões do produto: Ø85 x 40mm

Dimensões da embalagem:

87 x 87 x 41mm

Potência nominal:

7W

Fluxo luminoso:

500lm

Spot: Redondo

Peso da lâmpada: 45g

Dimensões do produto: Ø85 x 40mm

Dimensões da embalagem:

87 x 87 x 41mm

Potência nominal:

10W

Fluxo luminoso: 800lm

Spot: Redondo

Dimensões do produto: Ø110 x 44mm

Dimensões da embalagem:

112 x 112 x 45mm

Peso da lâmpada: 73g

Potência nominal:

15W

Fluxo luminoso: 1.200lm

Dimensões do produto: Ø135 x 48mm

Dimensões da embalagem:

Spot: Quadrado

Peso do produto: 45g

Dimensões do produto: 85 x 85 x 40mm

Dimensões da embalagem:

100 x 100 x 41mm

Spot: Quadrado

Peso do produto: 47g

Dimensões do produto: 85 x 85 x 40mm

Dimensões da embalagem:

100 x 100 x 41mm

Corrente nominal: 0,076A(127v)/0,054A(220v)

Eficiência luminosa: 70lm/W

Eficiência luminosa: 70lm/W

Medida do furo para instalação: 70-75mm

Corrente nominal: 0,069A(127v)/0,042A(220v)

Medida do furo para instalação: 70-75mm

Material: PC+AL

Material: PC

Spot: Quadrado

Peso do produto: 76g

Dimensões do produto: 110 x 110 x 44mm

Dimensões da embalagem:

125 x 125 x 45mm

Corrente nominal: 0,104A(127v)/0,085A(220v)

Eficiência luminosa: 80lm/W

Medida do furo para instalação: 90-95mm

Material: PC+AL

Spot: Redondo

Peso da lâmpada: 120g

137 x 137 x 50mm

Spot: Quadrado

Peso do produto: 130g

Dimensões do produto: 135 x 135 x 48mm

Dimensões da embalagem:

150 x 150 x 50mm

Corrente nominal: 0,15A(127v)/0,09A(220v)

Eficiência luminosa: 80lm/W

Medida do furo para instalação: 120-125mm

Material: PC+AL

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,5

Vida útil (L70): 15.000h

IRC: >80

IP: 20

Temperatura de operação:

-20°C a 40°C

Temperatura da cor:

3000K quente

6500K

38°

Spot para Trilho











Tipo de trilho recomendado para instalação do produto.

Com acabamento em alumínio, proporciona iluminação de alta intensidade destacando partes de um ambiente. Pode ser utilizado em lojas, shoppings, showrooms, e também em closets, quartos ou corredores.

Especificações técnicas

Potência nominal:

10W

Corrente nominal: 0,1280A(127v)/0,0980A(220v)

Eficiência luminosa: 76lm/W

Fluxo luminoso: Ângulo: 24º

> 760lm Peso do produto: 170g

Cores:

Dimensões do produto: Ø58 x 58 x 175mm branco ou preto Dimensões da embalagem: 120 x 62 x 140mm

Dimerizável: não

Trilho Eletrificado:

Peso: 220g

Material: alumínio

Dimensões do produto: 98 x 32 x 16mm cores: branco ou preto

Trilho Eletrificado:

Peso: 410g

2m

Material: alumínio

cores: branco ou preto

Dimensões do produto: 198 x 32 x 16mm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,5

IRC: >80

Temperatura de operação: -25°C a 50°C

IP: 20

Material: alumínio

Vida útil (L70): 30.000 h

Temperatura da cor:

3000K quente

| 17 www.vanyluz.com







Facho de luz para cima e para baixo

Proporcionando iluminação indireta, este produto se torna um ponto de luz complementar. De fácil instalação, para ambientes internos ou externos, geralmente é utilizado em paredes e muros.

Especificações técnicas

Potência nominal:

4W

Tensão nominal: 100-240V Frequência nominal: **50/60Hz**

Corrente nominal:

Fluxo luminoso: 120lm

0,0570A(127v)/0,0410A(220v)

Fator de potência: >0,5

Peso do produto: 180g

IRC: >80

Eficiência luminosa: 30lm/W

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

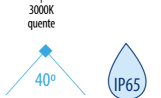
IP: **65**

Material: nylon

Dimensões do produto: 83 x 30 x 123mm

Dimensões da embalagem: 90 x 40 x 135mm

Temperatura da cor:



Balizador Parede







Produto indicado para uso em locais internos ou externos como paredes e muros. Como a sua iluminação é indireta o principal objetivo deste modelo é decorar como ponto de luz complementar.

Especificações técnicas

Potência nominal:

2W

Fluxo luminoso: 40lm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Corrente nominal:

0,0290A(127v)/0,0220A(220v)

Fator de potência: >0,5

IRC: >80

Eficiência luminosa: 20lm/W

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

Peso do produto: 55g

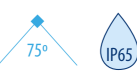
Material: PC

IP: **65**

Dimensões do produto: **120 x 90 x 12mm**Dimensões da embalagem: **95 x 18 x 135mm**

Temperatura da cor:

| 3000K quente



Spot Balizador







Com design moderno e totalmente vedado, o balizador de solo é indicado para pisos em geral, escadas ou jardins, proporcionando ótima luminosidade para esses ambientes.

Especificações técnicas

Potência nominal:

2W

Dimensões do produto:

Z VI

Ø48 x 61,5mm - redondo

Fluxo luminoso:

Dimensões do produto:

50lm

48 x 48 x 61,5mm - quadrado

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Corrente nominal:

0,0350A(127v)/0,0250A(220v)

Fator de potência: >0,5

IRC: >80

Eficiência luminosa: 25lm/W

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

Peso do produto: 55g

Material: alumínio +plástico ABS

Dimensões da embalagem: 55x55x65mm

Temperatura da cor:

| 3000K quente

30°

IP65

Tartaruga







Indicada para ambientes internos como corredores, escadas de emergência e garagens e, também, para ambientes externos de residências, comércios, hospitais, escolas ou jardins.

Especificações técnicas

Potência nominal: **8W**

Fluxo luminoso:

Fluxo luminoso: 720lm

Corrente nominal: 0,154A(127v)/0,089A(220v)

Peso do produto: 107g

Dimensões do produto: 168 x 70 x 46mm

Dimensões da embalagem: 173 x 72 x 50mm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,50

Vida útil (L70): **20.000h**

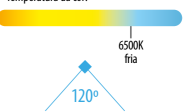
IRC: >80

IP: 44

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: plástico

Temperatura da cor:



Emergência





Produz luz intensa e brilhante de forma econômica e eficaz. Indicado para escadas e saídas de emergência, cinemas, teatros, garagens e áreas internas em geral.



Especificações técnicas

Potência nominal: **2W**

Fluxo luminoso:

Fraca - 60lm

Forte - 100lm

Tensão nominal: AC100-240V

Bateria: 3,7V / 1200mAh

Tempo de recarga: 127V - 48H

220V - 24H

Autonomia: Fraca - 7 Horas

Forte - 4 Horas

Frequência nominal: 50/60Hz

Temperatura de trabalho: -20°C a 50°C

Material: PP

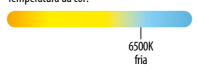
Dimensões do Produto: 203 x 54,2 x 27,5mm

IP rank: IP20

Vida útil: 1 ano

Peso do produto: 140g

Temperatura da cor:



Espeto para Jardim







Especificações técnicas

Potência nominal:

5W

Fluxo luminoso: 350lm

Peso do produto: 200g

Dimensões: Ø60 x 245mm

Tensão nominal: **100-240V**Frequência nominal: **50/60Hz**

Corrente nominal:

0,070A(127v)/0,045A(220v)

Fator de potência: >0,5

Vida útil (L70): 1 ano

IRC: >80

Temperatura de operação: -25°C a 40°C

IP: **65**

Material: alúminio

Cores: branca morna ou verde

Temperatura da cor:

3000K quente 60°

Refletores Slim AP







Produto oferece iluminação dirigida e qualidade de alto brilho em várias potências. É feito em alumínio, tem tampo de vidro e borracha de vedação contra água e poeira sendo bem resistente as intempéries climáticas.

Especificações técnicas

Potência nominal:

10W

Fluxo luminoso: 800lm Corrente nominal:

0,14A(127v)/0,08A(220v) Dimensões do produto:

94 x 84 x 32mm

Peso do produto: 115g

Potência nominal:

20W

Fluxo luminoso:

1.600lm

Corrente nominal:

0,29A(127v)/0,17A(220v) Dimensões do produto:

110 x 97 x 28mm

Peso do produto: 190q

Potência nominal:

30W

Fluxo luminoso: 2.400lm Corrente nominal:

0,43A(127v)/0,25A(220v) Dimensões do produto:

142 x 126 x 28mm

Peso do produto: 260g

Potência nominal:

50W

150W

Fluxo luminoso: 4.000lm

Potência nominal:

Corrente nominal:

0,73A(127v)/0,41A(220v) Dimensões do produto:

213 x 187 x 29mm

Peso do produto: 585g

Corrente nominal:

2,15A(127v)/1,24A(220v) Dimensões do produto:

Fluxo luminoso: 350 x 310 x 38mm 12.000lm

Peso do produto: 1.250g

Potência nominal:

100W

Fluxo luminoso:

8.000lm

Corrente nominal:

1,43A(127v)/0,83A(220v) Dimensões do produto:

253 x 230 x 32mm

Peso do produto: 1.000g

Potência nominal:

200W

Fluxo luminoso: 16.000lm Corrente nominal:

2,86A(127v)/1,65A(220v) Dimensões do produto:

350 x 310 x 40mm

Peso do produto: 2.050g

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Eficiência luminosa: 80lm/W

Fator de potência: >0,5

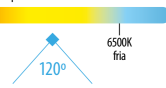
Vida útil (L70): 25.000h

IRC: >70

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

Material: alumínio + vidro

Temperatura da cor:



Refletores Slim







Especificações técnicas

Potência nominal:

50W

2.100lm

127 x 115 x 30mm

Fluxo luminoso:

Dimensões do produto: Peso do produto: 270g

Fluxo luminoso: 6.000lm

100W

Potência nominal:

Dimensões do produto: 205 x 175 x 40mm Peso do produto: 506g

Potência nominal:

200W

Fluxo luminoso: 12.000lm

Dimensões do produto: 243 x 210 x 45mm Peso do produto: 1.120g Potência nominal: 400W

> Fluxo luminoso: 22.000lm

Dimensões do produto: 360 x 290 x 65mm Peso do produto: 2.640g Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,5

Vida útil (L70): 10.000h

IRC: >80

Temperatura de operação: -10°C a 45°C

Material: alumínio + vidro

Temperatura da cor:

6500K fria 120°

| 25 www.vanyluz.com

Mangueira LED















Especificações técnicas

Potência nominal: 2,8W/2m Tensão nominal: 220V Cores: Branca fria Banca morna Verde Vermelha Azul

Tensão nominal: 220V
Frequência nominal: 50/60Hz
Corrente nominal: 0,012A (220v)

Fator de potência: >0,90
Peso do produto: 9,20Kg
Vida útil (L70): 10.000h

IRC: >60

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: **PVC**

Dimensões do produto: **Ø11mm x 100m**Dimensões da embalagem: **34 x 34 x 20cm**





INDUSTRIAIS





Luminária Pública









Produto de tecnologia excelente, projetado para oferecer luminosidade de alta intensidade. É indicado para postes de vias públicas, parques, praças e ambientes amplos.

Especificações técnicas

Potência nominal:

50W

5.000lm

Fluxo luminoso: Di

Corrente nominal: 0,38A(127v)/0,23A(220v)

Peso do produto: 0,98Kg

Dimensões do produto: 380 x 145 x 74mm

Dimensões da embalagem: 390 x 70 x 155mm

Potência nominal:

100W

Corrente nominal: **0,78A(127v)/0,47A(220v)**

Peso do produto: 1,65Kg

Fluxo luminoso: Dimensões do produto: 448 x 182 x 77mm

10.000lm Dimensões da embalagem: **460 x 85 x 193mm**

Potência nominal:

150W

Fluxo luminoso:

15.000lm

Corrente nominal: 1,10A(127v)/0,70A(220v)

Peso do produto: 2,10Kg

Dimensões do produto: 515 x 211 x 78mm

Dimensões da embalagem: 520 x 85 x 220mm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,90

Vida útil (L70): 25.000h

IRC: >70

Cor: branca

Temperatura de operação: -25°C a 45°C

Material: alumínio

Temperatura da cor:

5000K fria

130°



Luminária Highbay







Iluminação de alta performance para locais com pé direito alto. A instalação requer medida mínima de 3 metros de altura e a luminária é indicada para fábricas, armazéns, galpões, academias de ginástica ou estacionamentos de grande porte.

Especificações técnicas

Potência nominal:

100W

Fluxo luminoso: 9.000lm Corrente nominal: 0,432A(127v)/0,855A(220v)

Peso do produto: 514Kg

Dimensões do produto: 220 x 220 x 165mm

Dimensões da embalagem: 235 x 235 x 180mm

Potência nominal:

150W

Fluxo luminoso: 13.500lm Corrente nominal: 0,65A(127v)/1,3A(220v)

Peso do produto: 591Kg

Dimensões do produto: 240 x 240 x 170mm

Dimensões da embalagem: 255 x 255 x 185mm

Potência nominal:

200W

Fluxo luminoso: 18.000lm Corrente nominal: 0,88A(127v)/1,76A(220v)

Peso do produto: 868Kg

Dimensões do produto: 260 x 260 x 190mm Dimensões da embalagem: 270 x 270 x 205mm Tensão nominal: 85-265V Frequência nominal: 50/60Hz

Fator de potência: >0,50

Vida útil (L70): 15.000h

IRC: >80

Eficiência luminosa: 100lm/W

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: alumínio

Peso da lâmpada: 1,05Kg

Temperatura da cor:

6000K





| 29 www.vanyluz.com

Projetor Modular







Produto com iluminação de alta potência e vida prolongada, **oferece a possibilidade de personalizar seu refletor ampliando a potência através de módulos avulsos**. Ideal para eventos, paisagismo, hotéis, motéis, estádios, galpões, teatros e fachadas em geral.

Especificações técnicas

Potência nominal:

50W

Fluxo luminoso: 4.800lm

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

Corrente nominal: 0,4A(127v)/0,23A(220v)

Fator de potência: 0,95

Vida útil (L70): **25.000h**

IRC: 70

Eficiência luminosa: ≥**100lm**

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: alumínio

ACOPLA ATÉ SETE MÓDULOS TOTAL DE 350W Peso do produto: 1.100Kg

Dimensões do produto sem suporte: 305 x 94 x 113,8mm

Dimensões da embalagem: 315 x 140 x 105mm

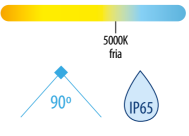
Com suporte

Peso do produto: 1.600Kg

Dimensões do produto com suporte: **320 x 94 x 230mm**

Dimensões da embalagem: 350 x 185 x 105mm

Temperatura da cor:



Luminária Anti Explosão







Produto projetado exclusivamente para ambientes com atmosferas explosivas. É indicado para indústrias químicas, petroquímicas, farmacêuticas, alimentícias ou depósitos de produtos inflamáveis.

Especificações técnicas

Potência nominal:

20W

Peso do produto: 1,10Kg

Peso do produto: I

Fluxo luminoso: 2.400lm

Dimensões do produto: Ø130 x 190mm

Dimensões da embalagem: 200 x 150mm

Corrente nominal: 0,18A(127v)/0,11A(220v)

Potência nominal:

40W

Fluxo luminoso: 4.800lm

Corrente nominal: 0,36A(127v)/0,22A(220v)

Peso do produto: 1,40Kg

Dimensões do produto: **Ø160 x 220mm**Dimensões da embalagem: **200 x 150mm**

Tensão nominal: 100-240V

Frequência nominal: 50/60Hz

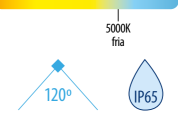
Fator de potência: 0,9

Vida útil (L70): **25.000h**

IRC: **80**

Temperatura de operação: -20°C a 45°C

Temperatura da cor:



SOLARES





Refletor Solar







Estes produtos não requerem instalação elétrica. Através da placa solar, os produtos se recarregam durante o dia pela luminosidade solar e, acendem automaticamente a noite pelo sistema integrado a placa fotovoltaica. Indicado para pátios, sítios, fazendas, garagens, monumentos ou passarelas públicas.

Especificações técnicas

40W

Potência nominal:

Bateria (Lítio): **3,7V 11Ah**Painel Solar: **15W 6V**

Peso do produto: 1,28Kg

Dimensões do produto: **220 x 71 x 200mm**Dimensões da embalagem: **225 x 74 x 200mm**

Altura de Instalação: 3 a 4m

Potência nominal:

Bateria (Lítio): **3,7V 13,2Ah**

60W

Painel Solar: **20W 6V**Peso do produto: **1,85Kg**

Dimensões do produto: **244 x 81 x 205mm** Dimensões da embalagem: **249 x 84 x 225mm**

Altura de Instalação: 5 a 6m

Potência nominal:

100W Pa

Bateria (Lítio): **7,4V 13,2Ah**Painel Solar: **30W 9V**

Peso do produto: 2,30Kg

Dimensões do produto: **290 x 91 x 242mm**Dimensões da embalagem: **299 x 94 x 262mm**

Altura de Instalação: 7 a 8m

Cor do acabamento: cinza

Tempo de Recarga: 4 a 6h

Autonomia: até 12h

Vida útil (L70): 15.000h

IRC: >**80**

Temperatura de operação: -20°C a 40°C

Material: alumínio

Modo de Iluminação: **tensidade da luz**

do ambiente + controle remoto

Temperatura da cor:

| 6500K fria





Luminária Pública Solar





Estes produtos não requerem instalação elétrica. Através da placa solar, os produtos se recarregam durante o dia pela luminosidade solar e, acendem automaticamente a noite pelo sistema integrado a placa fotovoltaica. Indicado para pátios, sítios, fazendas, garagens, monumentos ou passarelas públicas.

Especificações técnicas

Potência nominal: | Bateria (Lítio): 3,7V 6,6Ah

40W Painel Solar: **10W 6V**

Peso do produto: **1,68Kg**

Dimensões do produto: **225 x 58 x 489mm** Dimensões da embalagem: **235 x 60 x 499mm**

Altura de Instalação: 4 a 5m

Potência nominal:

60W

Bateria (Lítio): **3,7V 8,8Ah** Painel Solar: **12W 6V**

Peso do produto: 2,08Kg

Dimensões do produto: **250 x 58 x 635mm**Dimensões da embalagem: **253 x 60 x 638mm**

Altura de Instalação: 5 a 6m

Cor do acabamento: cinza
Tempo de Recarga: 4 a 6h
Autonomia: até 12h
Vida útil (L70): 15.000h
IRC: >80
Temperatura de operação: -20°C a 40°C
Material: ABS resistente a altas
temperaturas
Modo de lluminação: sensor de
presença+ controle remoto
Altura de Instalação: 4 a 5m

Temperatura da cor:

