

Vany[®]

Soluções em Iluminação



CATÁLOGO DE PRODUTOS

LÂMPADAS, LUMINÁRIAS,
INDUSTRIAIS E SOLARES



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.
Ofereceremos
soluções inovadoras na
gestão de iluminação da
sua empresa.

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.



ALTA
DURABILIDADE




ALTA
ECONOMIA



PRODUTOS
ECOLÓGICOS



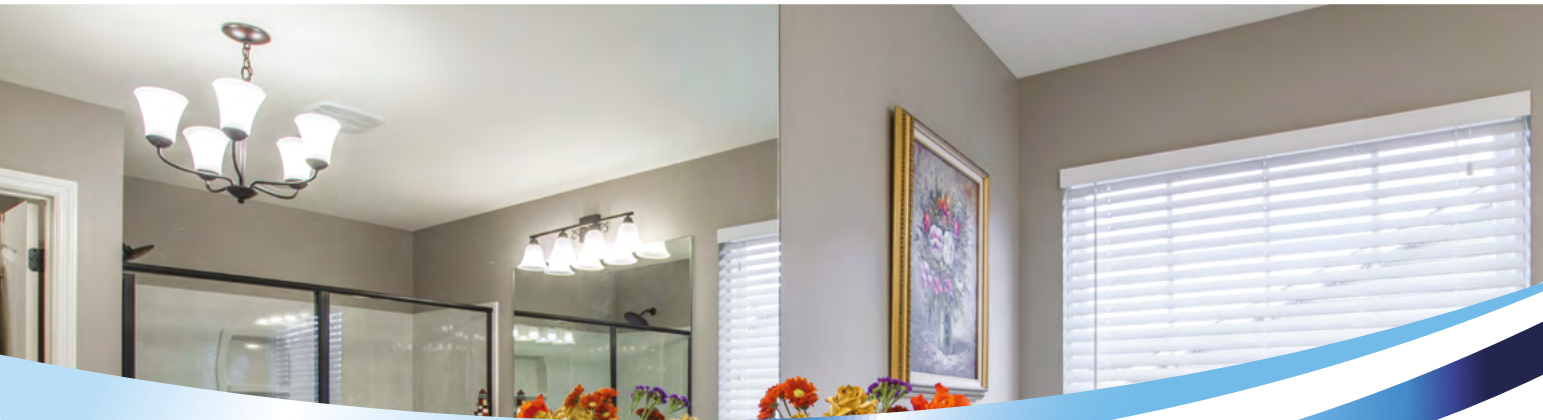
PRODUTOS
BIVOLT



Linha composta por produtos de alta qualidade, sustentáveis e que proporcionam economia significativa na sua conta de energia elétrica.

Além disso, são produtos que asseguram uma iluminação uniforme, moderna e com o conforto que só os produtos de LED Vany oferecem.

São indicados para vários tipos de ambientes como salas de estar, dormitórios, cozinhas, corredores, banheiros, escolas, igrejas, recepções e salas comerciais em geral.



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



Especificações técnicas

Potência nominal:

4,9W

Fluxo luminoso:

470lm

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

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:

6W

Fluxo luminoso:

540lm

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

Fator de potência: **>0,70**

Eficiência luminosa: **90lm/W**

Dimensões: **55 x 100mm**

Dimensões da embalagem: **56 x 56 x 102mm**

Peso do produto: **21g**

Potência nominal:

9W

Fluxo luminoso:

806lm

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

Fator de potência: **>0,70**

Eficiência luminosa: **89,5lm/W**

Dimensões: **60 x 108mm**

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**

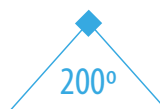
Material: **PC+alumínio**

Dimerizável: **não**

Temperatura da cor:



6500K
fria



PRODUTOS
BIVOLT



Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.



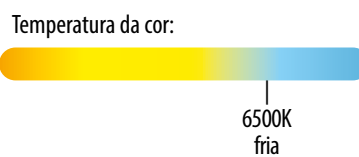
Este produto oferece a vantagem de ser utilizado tanto em áreas internas como em áreas externas. Ideal para agências bancárias, estacionamentos, pátios, escolas, garagens e salões.



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: 30W Fluxo luminoso: 2.400lm	Corrente nominal: 0,2A(127v)/0,115A(220v) 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 101mm Peso do produto: 111g
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**



Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.



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

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**

Potência 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**

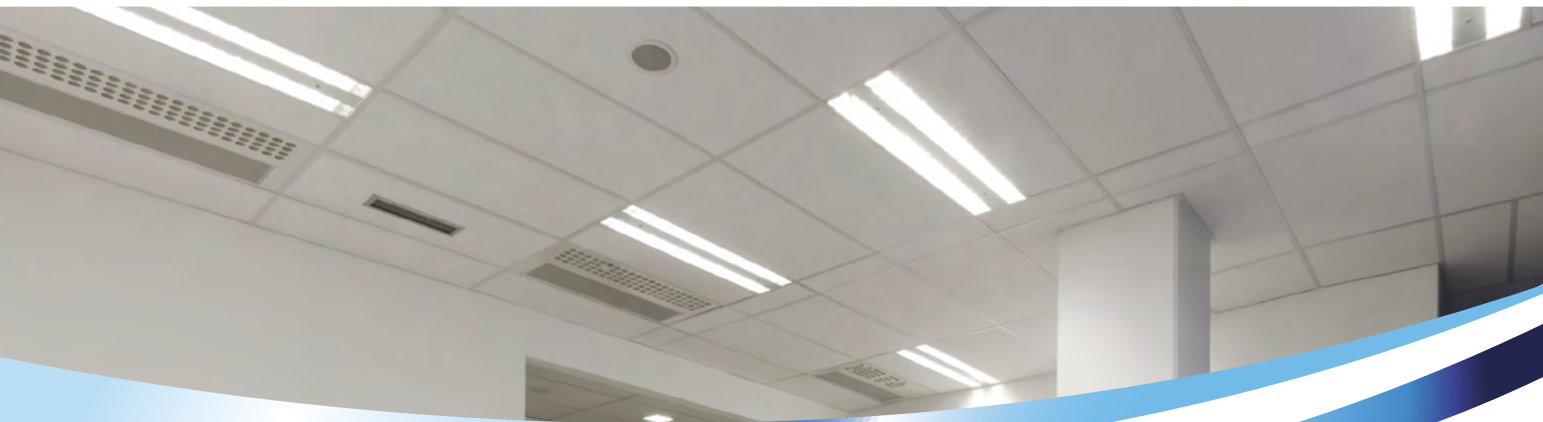
Temperatura de operação: **-10°C a 45°C**

IP: **20**

Material: **alumínio + plástico**

Temperatura da cor:





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**
 Fluxo luminoso: **900lm**
 Corrente nominal: **0,08A(127v)/0,045A(220v)**
 Peso do produto: **95g**
 Eficiência luminosa: **100lm/W**
 Dimensões do produto: **Ø28 x 604mm**

Potência nominal: **18W**
 Fluxo luminoso: **1.850lm**
 Corrente nominal: **0,16A(127v)/ 0,09A(220v)**
 Peso do produto: **180g**
 Eficiência luminosa: **103lm/W**
 Dimensões do produto: **Ø28 x 1.213mm**

Potência nominal: **40W**
 Fluxo luminoso: **4.000lm**
 Corrente nominal: **0,32A(127v)/ 0,19A(220v)**
 Peso do produto: **380g**
 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:



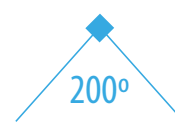
6500K
fria



PRODUTOS
BIVOLT

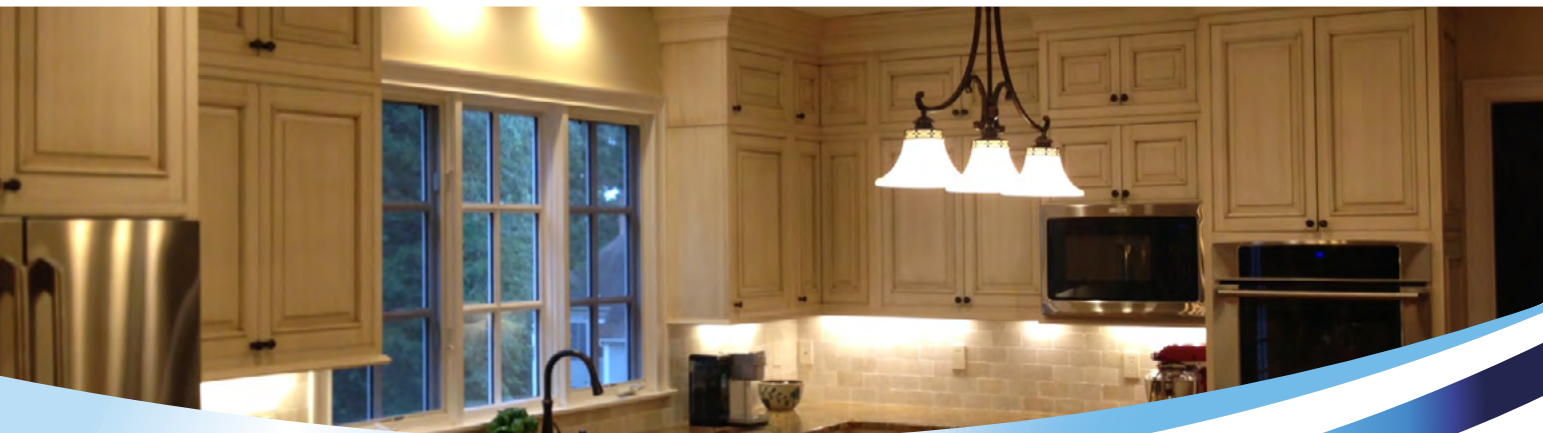


BASE
G13



200°

Produto certificado, em acordo com a portaria do Inmetro.



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

Especificações técnicas

Potência nominal: **70W** | Voltagem: **127V ou 220V**

Potência nominal: **105W** | Voltagem: **127V ou 220V**

Frequência: **50Hz**

Base: **E27**


Vida mediana: **1.000 horas**

Temperatura da cor:



2800K
quente

Este produto não é bivolt



Linha com formatos diversificados de luminárias de LED que trazem modernidade, exclusividade e alto desempenho.

São produtos desenvolvidos para levar conforto, economia e beleza aos ambientes proporcionando iluminação eficiente e dirigida.

Indicada para diversos tipos de ambientes internos como banheiros, cozinhas, dormitórios, sacadas, corredores, salas em geral ou externos como sítios, muros, garagens ou jardins.



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

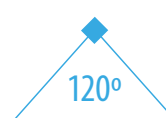
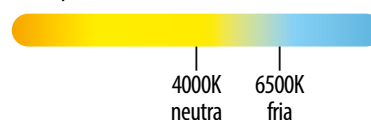
Potência nominal: **40W**
 Fluxo luminoso: **3.600lm**
 Corrente nominal: **0,490A(127v)/0,375A(220v)**
 Fator de potência: **>0,5**
 Vida útil (L70): **15.000h**
 Eficiência luminosa: **90lm/W**
 Temperatura de operação: **-20°C a 40°C**
 Material: **Alumínio**
 Dimensões do produto quadrado: **620 x 620 x 34mm**
 Peso do produto: **1.465g**

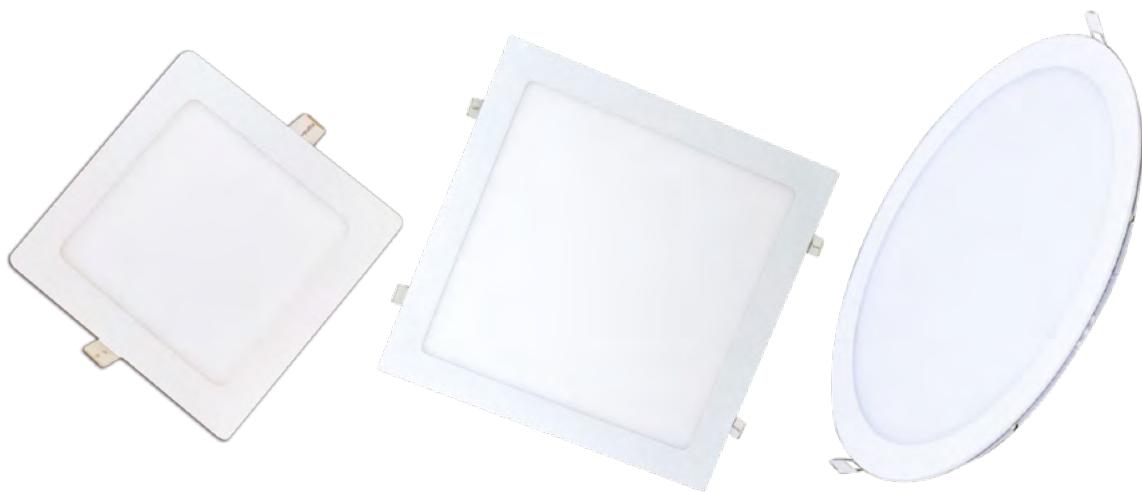
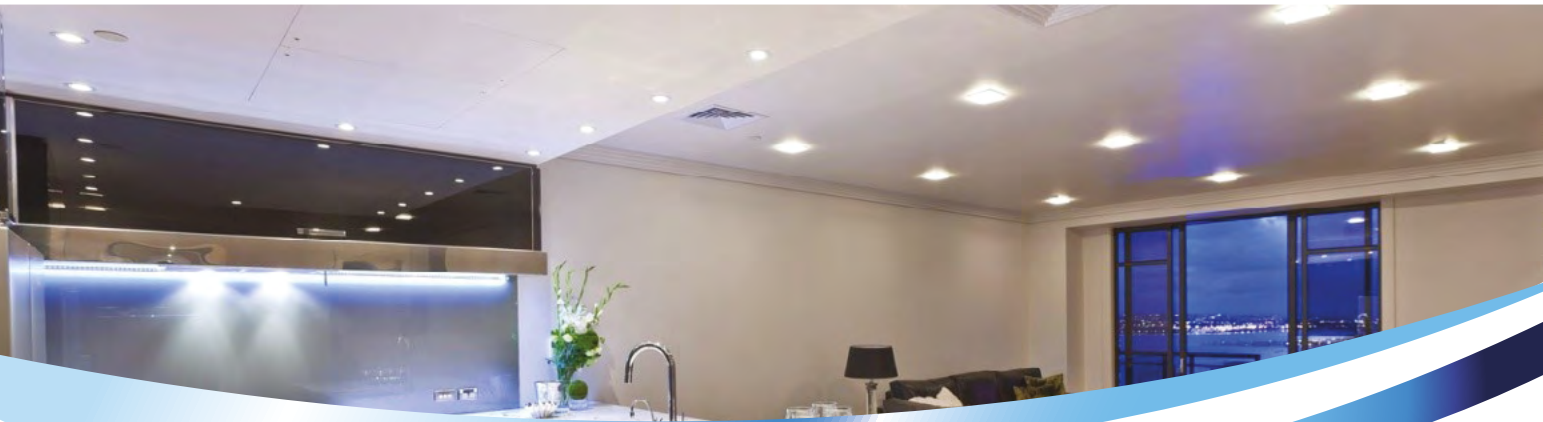
Potência nominal: **30W**
 Fluxo luminoso: **2.400lm**
 Corrente nominal: **0,413A(127v)/0,292A(220v)**
 Eficiência luminosa: **80lm/W**
 Dimensões do produto quadrado: **400 x 400 x 40mm**
 Peso do produto: **1.200g**

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: **alumínio + PS**

Temperatura da cor:





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

Especificações técnicas

Potência nominal: **12W**
 Fluxo luminoso: **800lm**

Dimensões do produto
redondo: ø170 x 20mm
quadrado: 170 x 170 x 20mm

Potência nominal: **18W**
 Fluxo luminoso: **1.250lm**

Dimensões do produto
redondo: ø225 x 20mm
quadrado: 225 x 225 x 20mm

Potência nominal: **25W**
 Fluxo luminoso: **1.700lm**

Dimensões do produto
redondo: ø300 x 20mm
quadrado: 300 x 300 x 20mm

Voltagem: **85-265V**

Frequência: **50/60Hz**

Corrente elétrica: **300mA**

Fator de potência: **0,5**

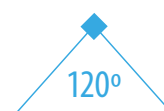
Índice de reprodução de cor (IRC): **≥70**

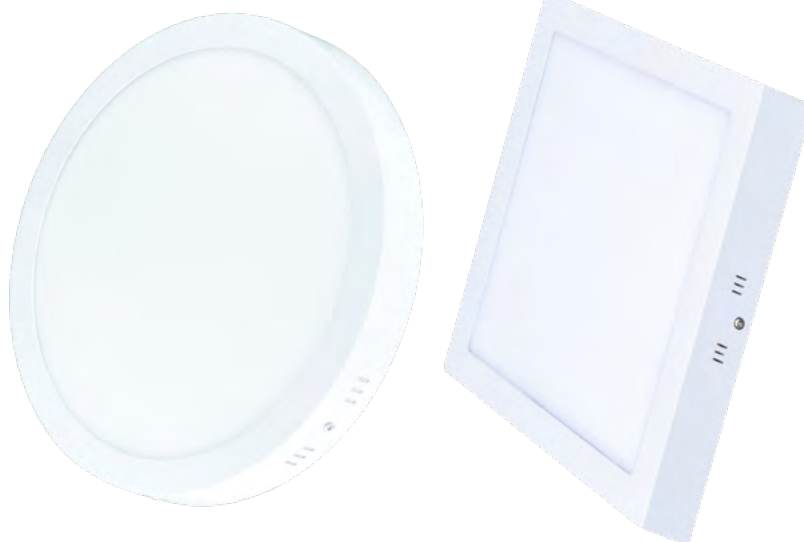
Temperatura do ambiente
 de trabalho: **-20°C ~ 60°C**

IP rank: **IP20**

Dimerizável: **não**

Temperatura da cor:





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:

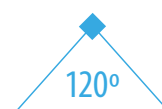


3000K
quente

6000K
fria



PRODUTOS
BIVOLT



120°



Para uso em ambientes internos, os painéis lineares de LED proporcionam iluminação eficiente e fácil instalação, tornando seu ambiente muito mais agradável.

Especificações técnicas

Potência nominal: **20W**
 Fluxo luminoso: **1.620lm**

Dimensões: **600 x 75 x 25mm**

Potência nominal: **40W**
 Fluxo luminoso: **3.250lm**

Dimensões: **1200 x 75 x 25mm**

Tensão nominal: **100-240V**

Frequência nominal: **50/60Hz**

Fator de potência: **>0,5**

Índice de reprodução de cores: **>70**

Eficiência luminosa: **81lm/W**

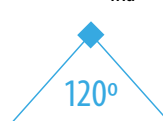
Temperatura de operação: **-20°C a 60°C**

IP: **20**

Material: **alumínio**

Dimerizável: **não**

Temperatura da cor:





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: **160°**

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**

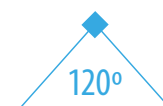
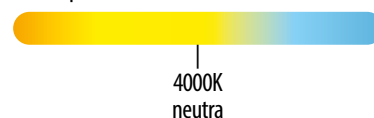
Temperatura de operação: **-20°C a 40°C**

Material: **alumínio**

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

Dimerizável: **não**

Temperatura da cor:





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	Spot: Quadrado Peso do produto: 45g Dimensões do produto: 85 x 85 x 40mm Dimensões da embalagem: 100 x 100 x 41mm	Corrente nominal: 0,069A(127v)/0,042A(220v) Eficiência luminosa: 70lm/W Medida do furo para instalação: 70-75mm Material: PC
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	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 Medida do furo para instalação: 70-75mm Material: PC+AL
Potência nominal: 10W Fluxo luminoso: 800lm	Spot: Redondo Peso da lâmpada: 73g Dimensões do produto: Ø110 x 44mm Dimensões da embalagem: 112 x 112 x 45mm	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
Potência nominal: 15W Fluxo luminoso: 1.200lm	Spot: Redondo Peso da lâmpada: 120g Dimensões do produto: Ø135 x 48mm Dimensões da embalagem: 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**

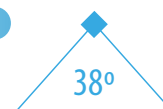
IRC: **>80**

IP: **20**

Temperatura de operação:

-20°C a 40°C

Temperatura da cor:





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**
 Fluxo luminoso: **760lm**
 Cores: **branco ou preto**

Corrente nominal: **0,1280A(127v)/0,0980A(220v)**
 Eficiência luminosa: **76lm/W**
 Ângulo: **24°**
 Peso do produto: **170g**
 Dimensões do produto: **Ø58 x 58 x 175mm**
 Dimensões da embalagem: **120 x 62 x 140mm**
 Dimerizável: **não**

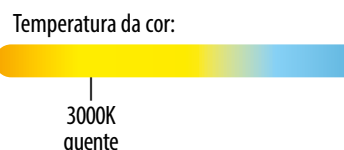
Tensão nominal: **100-240V**
 Frequência nominal: **50/60Hz**
 Fator de potência: **>0,5**
 IRC: **>80**
 Temperatura de operação: **-25°C a 50°C**
 IP: **20**
 Material: **alumínio**
 Vida útil (L70): **30.000 h**

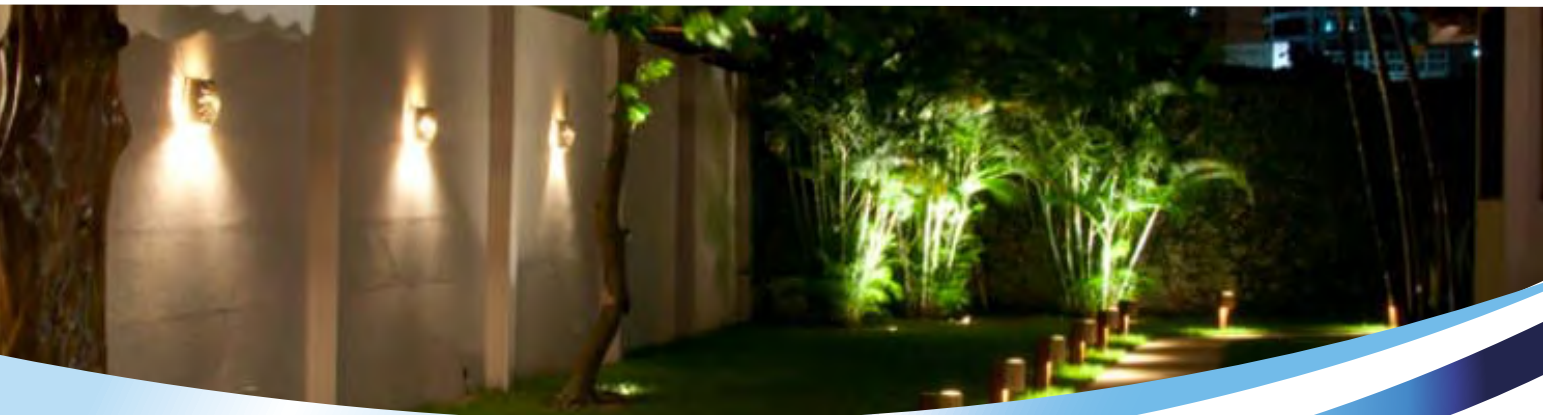
Trilho Eletrificado:
1m
 cores: branco ou preto

Peso: **220g**
 Material: **alumínio**
 Dimensões do produto: **98 x 32 x 16mm**

Trilho Eletrificado:
2m
 cores: branco ou preto

Peso: **410g**
 Material: **alumínio**
 Dimensões do produto: **198 x 32 x 16mm**





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

Fluxo luminoso:

120lm

Tensão nominal: **100-240V**

Frequência nominal: **50/60Hz**

Corrente nominal:

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**

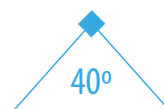
Dimensões do produto: **83 x 30 x 123mm**

Dimensões da embalagem: **90 x 40 x 135mm**

Temperatura da cor:



3000K
quente





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**

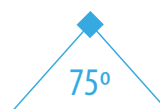
Dimensões do produto: **120 x 90 x 12mm**

Dimensões da embalagem: **95 x 18 x 135mm**

Temperatura da cor:



3000K
quente



75°



IP65



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

Fluxo luminoso:

50lm

Dimensões do produto:

Ø48 x 61,5mm - redondo

Dimensões do produto:

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°





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

8W

Peso do produto: **107g**

Fluxo luminoso:

Dimensões do produto: **168 x 70 x 46mm**

720lm

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**

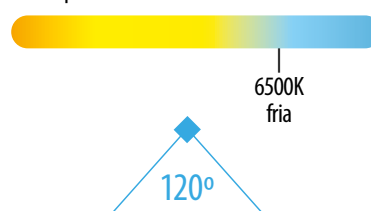
IRC: **>80**

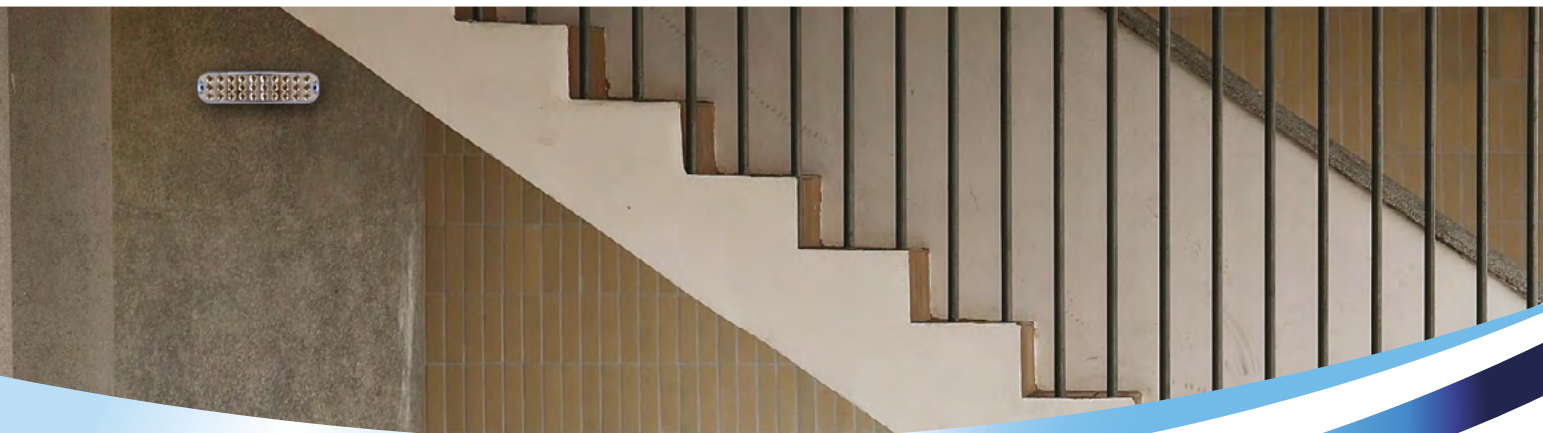
IP: **44**

Temperatura de operação: **-20°C a 40°C**

Material: **plástico**

Temperatura da cor:





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.



30 LEDs
SMD

Especificações técnicas

Potência nominal:	Tensão nominal: AC100-240V	Frequência nominal: 50/60Hz
2W	Bateria: 3,7V / 1200mAh	Temperatura de trabalho: -20°C a 50°C
Fluxo luminoso:	Tempo de recarga: 127V - 48H	Material: PP
Fraca - 60lm	220V - 24H	Dimensões do Produto: 203 x 54,2 x 27,5mm
Forte - 100lm	Autonomia: Fraca - 7 Horas	IP rank: IP20
	Forte - 4 Horas	Vida útil: 1 ano
		Peso do produto: 140g

Temperatura da cor:



6500K
fria



Espeto para jardim com projetor de iluminação decorativa e econômica. Nas cores branca fria ou morna, verde e ambar, é indicado para paisagismo em geral, sítios, chacáras e áreas externas abertas.

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**

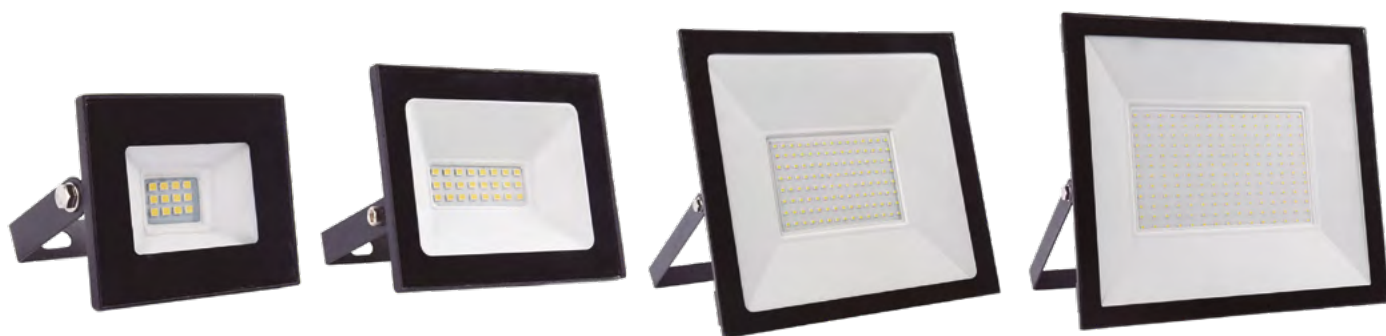
Cores: **branca morna ou verde**

Temperatura da cor:



3000K
quente

60°



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**
 Corrente nominal: **0,14A(127v)/0,08A(220v)**
 Fluxo luminoso: **800lm**
 Dimensões do produto: **94 x 84 x 32mm**
 Peso do produto: **115g**

Potência nominal: **20W**
 Corrente nominal: **0,29A(127v)/0,17A(220v)**
 Fluxo luminoso: **1.600lm**
 Dimensões do produto: **110 x 97 x 28mm**
 Peso do produto: **190g**

Potência nominal: **30W**
 Corrente nominal: **0,43A(127v)/0,25A(220v)**
 Fluxo luminoso: **2.400lm**
 Dimensões do produto: **142 x 126 x 28mm**
 Peso do produto: **260g**

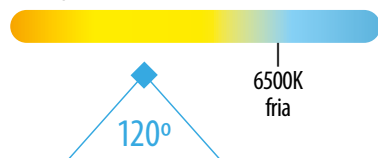
Potência nominal: **50W**
 Corrente nominal: **0,73A(127v)/0,41A(220v)**
 Fluxo luminoso: **4.000lm**
 Dimensões do produto: **213 x 187 x 29mm**
 Peso do produto: **585g**

Potência nominal: **100W**
 Corrente nominal: **1,43A(127v)/0,83A(220v)**
 Fluxo luminoso: **8.000lm**
 Dimensões do produto: **253 x 230 x 32mm**
 Peso do produto: **1.000g**

Potência nominal: **150W**
 Corrente nominal: **2,15A(127v)/1,24A(220v)**
 Fluxo luminoso: **12.000lm**
 Dimensões do produto: **350 x 310 x 38mm**
 Peso do produto: **1.250g**

Potência nominal: **200W**
 Corrente nominal: **2,86A(127v)/1,65A(220v)**
 Fluxo luminoso: **16.000lm**
 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**
- IP: **65**
- Material: **alumínio + vidro**
- Temperatura da cor:





Especificações técnicas

Potência nominal: **50W**
 Fluxo luminoso: **2.100lm**

Dimensões do produto: **127 x 115 x 30mm**
 Peso do produto: **270g**

Potência nominal: **100W**
 Fluxo luminoso: **6.000lm**

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

Potência nominal: **200W**
 Fluxo luminoso: **12.000lm**

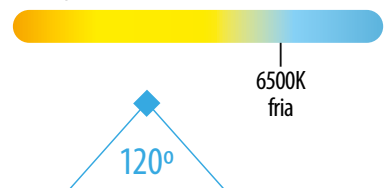
Dimensões do produto: **243 x 210 x 45mm**
 Peso do produto: **1.120g**

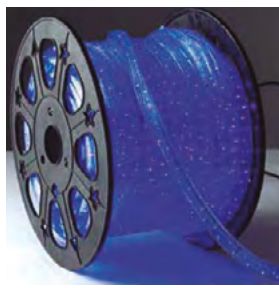
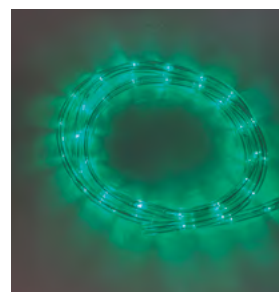
Potência nominal: **400W**
 Fluxo luminoso: **22.000lm**

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**
 IP: **66**
 Material: **alumínio + vidro**

Temperatura da cor:





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**

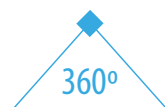
IRC: **>60**


Temperatura de operação: **-20°C a 40°C**

Material: **PVC**

Dimensões do produto: **Ø11mm x 100m**

Dimensões da embalagem: **34 x 34 x 20cm**





Produtos desenvolvidos com alto grau de proteção às intempéries climáticas e com alto nível de luminosidade para grandes estabelecimentos.

Esta linha é aplicada em indústrias químicas, petroquímicas, farmacêuticas, alimentícias, depósitos de produtos inflamáveis e galpões em geral.

O destaque desta linha fica por conta dos Refletores Solares que oferecem 100% de economia de energia elétrica por serem alimentados por placa fotovoltaica.



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**
 Fluxo luminoso: **5.000lm**
 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**
 Fluxo luminoso: **10.000lm**
 Corrente nominal: **0,78A(127v)/0,47A(220v)**
 Peso do produto: **1,65Kg**
 Dimensões do produto: **448 x 182 x 77mm**
 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**

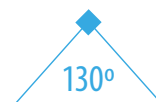
Temperatura de operação: **-25°C a 45°C**

Material: **alumínio**

Temperatura da cor:



5000K
fria





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**
 Corrente nominal: **0,432A(127v)/0,855A(220v)**
 Peso do produto: **514Kg**

Fluxo luminoso: **9.000lm**
 Dimensões do produto: **220 x 220 x 165mm**
 Dimensões da embalagem: **235 x 235 x 180mm**

Potência nominal: **150W**
 Corrente nominal: **0,65A(127v)/1,3A(220v)**
 Peso do produto: **591Kg**

Fluxo luminoso: **13.500lm**
 Dimensões do produto: **240 x 240 x 170mm**
 Dimensões da embalagem: **255 x 255 x 185mm**

Potência nominal: **200W**
 Corrente nominal: **0,88A(127v)/1,76A(220v)**
 Peso do produto: **868Kg**

Fluxo luminoso: **18.000lm**
 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**

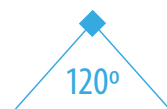
Material: **alumínio**

Peso da lâmpada: **1,05Kg**

Temperatura da cor:



6000K
fria





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:	Tensão nominal: 100-240V
50W	Frequência nominal: 50/60Hz
Fluxo luminoso:	Corrente nominal: 0,4A(127v)/0,23A(220v)
4.800lm	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

Peso do produto: 1.100Kg
Dimensões do produto sem suporte: 305 x 94 x 113,8mm
Dimensões da embalagem: 315 x 140 x 105mm

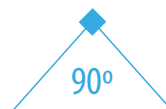
Com suporte

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:



5000K
fria

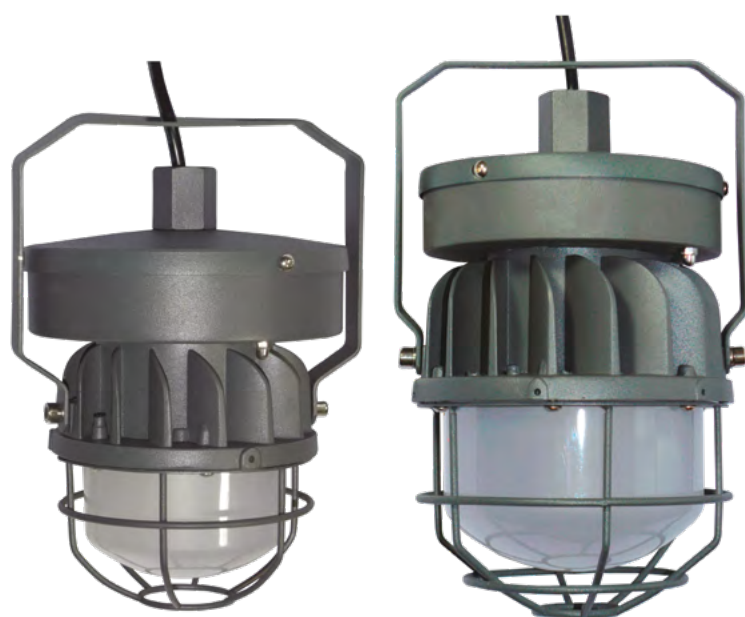


90°



IP65





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

20W

Peso do produto: **1,10Kg**

Fluxo luminoso:

2.400lm

Dimensões do produto: **Ø130 x 190mm**

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**

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

40W

Peso do produto: **1,40Kg**

Fluxo luminoso:

4.800lm

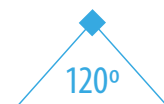
Dimensões do produto: **Ø160 x 220mm**

Dimensões da embalagem: **200 x 150mm**

Temperatura da cor:



5000K
fria



120°



IP65

SOLARES

Vany®

Cada vez mais empresas, indústrias, condomínios e residências aderem a este tipo de equipamento pela enorme vantagem de redução de custos em conta de energia elétrica e também por questões de consciência ambiental.



**100%
ECONOMIA
DE ENERGIA**

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: **40W**
 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**

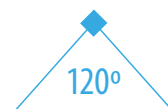
Potência nominal: **60W**
 Bateria (Lítio): **3,7V 13,2Ah**
 Painel Solar: **20W 6V**
 Peso do produto: **1,85Kg**
 Dimensões do produto: **244 x 81 x 205mm**
 Dimensões da embalagem: **249 x 84 x 225mm**
 Altura de Instalação: **5 a 6m**

Potência nominal: **100W**
 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**



6500K
fria





**100%
ECONOMIA
DE ENERGIA**

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: **40W**
 Bateria (Lítio): **3,7V 6,6Ah**
 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 Iluminação: **sensor de**

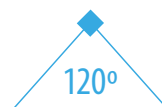
presença+ controle remoto

Altura de Instalação: **4 a 5m**

Temperatura da cor:



6500K
fria



Vany[®]
Soluções em Iluminação