



CATÁLOGO PRODUTOS
2018





A GalaxyLED é uma empresa brasileira, especializada no desenvolvimento de produtos de iluminação com tecnologia LED. Todos nossos produtos atendem aos mais altos padrões de qualidade internacionais bem como as normativas do Inmetro para o mercado brasileiro.

Nossa missão é fornecer soluções em iluminação LED, disseminando as mais recentes tecnologias com o mais alto padrão de qualidade, promovendo inclusive a responsabilidade sócioambiental e garantindo a satisfação total de nossos clientes.

Possuímos cobertura nacional através de uma equipe de representantes e colaboradores treinados para atender as necessidades dos nossos clientes com rapidez e agilidade, garantindo confiança e o melhor atendimento.

Nossa unidade comercial está localizada em São Paulo - SP, dotada de showroom com exposição de toda gama de produtos GalaxyLED.



06 SOBRE A GALAXY LED

GALAXYLED MÍDIAS	07	CONCEITOS BÁSICOS	09
INFRAESTRUTURA E LABORATÓRIO	08	EXPOSIÇÃO E PDV	11

12 GALAXYLINE

BULBO A60	14	VELA LISA	27
BOLINHA G4.	15	TUBULAR T8 POLICARBONATO.	28
DICRÓICA MR11	16	TUBULAR T8 VIDRO	29
DICRÓICA MR16	17	TUBULAR HO	30
GLOBO G95	18	LUMINÁRIA T5	31
PAR 20	19	VELA FILAMENTO LED	32
PAR 30	20	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA.	34
PAR 38	21	REFLETOR	35
PAR 30 IP65	22	PAINÉL LED EMBUTIR	37
PAR 38 IP65	23	DOWNLIGHT LED	38
G9	24	PAINÉL LED SOBREPOR	40
AR70	25	PLAFON LED	41
AR111	26		

44 GALAXYCONCEPT

BULBO A60 DIMERIZÁVEL	46	SPOTS DIRECIONÁVEIS	53
DICRÓICA MR11 DIMERIZÁVEL	47	FILAMENTO LED ST58	55
DICRÓICA MR16 DIMERIZÁVEL	48	FILAMENTO LED G95	56
PAR20 DIMERIZÁVEL	49	FILAMENTO LED G125	57
PAR30 DIMERIZÁVEL	50	LUMINÁRIA STYLE TUBE	58
AR70 DIMERIZÁVEL	51	PAINÉL DE EMERGÊNCIA LED	59
AR111 DIMERIZÁVEL	52		

60 GALAXYPRO

REFLETOR PRISMÁTICO	62	PAR30 PRO	64
LED HIGH POWER	63	BULBO T	65

66 GALAXYCLASSIC

FILAMENTO DE CARBONO	68	FLUORESCENTES COMPACTAS	70
ECO HALÓGENAS	69		





Luz para Todos os Momentos

Desenvolver lâmpadas é muito mais do que iluminar seu quarto, sala ou jardim. A GalaxyLED entende que trabalhar com iluminação é estar presente em todos os momentos da sua vida, por isso, se preocupa em garantir as melhores soluções em iluminação para seu bem estar.

GALAXYLED MÍDIAS

/// GALAXYLED.COM.BR

No portal institucional da GalaxyLED são disponibilizados catálogos, fichas técnicas e demais informações de todos os produtos.

The image shows a screenshot of the GalaxyLED website homepage. At the top, the GalaxyLED logo is visible in the upper left corner, and a navigation menu includes links for HOME, INSTITUCIONAL, PRODUTOS, DICAS DE USO, MARKETING, NOTÍCIAS, DOWNLOADS, ONDE ENCONTRAR, CONTATO, and POLÍTICA DE TROCA. A search icon is located in the upper right corner. The main banner features a dark background with several glowing filament light bulbs hanging from the ceiling. The text "FILAMENTO DE CARBONO" is prominently displayed in the center, with "Bulbo semia" written below it. A "Contato" button with a right-pointing arrow is positioned under the text. Below the banner, there are four product category tiles: "LINE" (purple background), "CONCEPT" (orange background), "PRO" (dark blue background), and "CLASSIC" (green background). Each tile includes a brief description, a product image, and a "Contato" button. The "LINE" tile describes products with high quality and versatility. The "CONCEPT" tile highlights advanced technology and energy efficiency. The "PRO" tile is designed for high performance and reliability. The "CLASSIC" tile features traditional filament bulbs for aesthetic appeal. Below these tiles, there are two more sections: "Video Institucional" with a play button icon, and "REGISTRO INMETRO" with the text "mais de 300 produtos certificados" and an "Acesse agora" button. At the bottom of the page, a blue bar contains the text "RECEBA NOSSAS NOVIDADES" and three input fields for "EMAIL", "NOME", and "ENDER" with a "ENVIAR" button. The footer includes the GalaxyLED logo, a "MENU" section with links to various site pages, contact information (phone: +55 11 3812-0270, email: atendimento@galaxyled.com.br), social media icons for Facebook, YouTube, and Twitter, and the hashtag #LUZPARATODOSOMOMENTOS. A copyright notice at the very bottom reads: "© GalaxyLED. Todos os direitos reservados. Projeto e desenvolvimento institucional, gráfico e web realizados pela equipe própria." The page number "07" is located in the bottom right corner.

LABORATÓRIO ELÉTRICO FOTOMÉTRICO



/// Controle de Qualidade

Os ensaios realizados em nosso laboratório fotométrico garantem o padrão de qualidade de todos os produtos GalaxyLED, com precisão e eficiência de cada peça desenvolvida. Testes que determinam todas as especificações como potência, fluxo luminoso e temperatura de cor, garantindo o melhor em iluminação.

/// Infraestrutura

Possuímos cobertura nacional através de uma equipe de representantes e colaboradores treinados para atender as necessidades dos clientes com rapidez e agilidade, garantindo confiança e o melhor atendimento.



CONCEITOS BÁSICOS

/// Luz e radiação

Luz é a parte da radiação eletromagnética que o olho humano percebe, em outras palavras, a parte do espectro que pode ser visto.

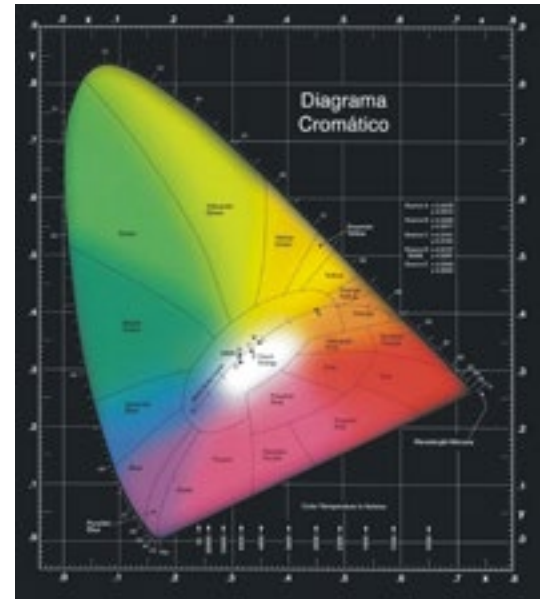
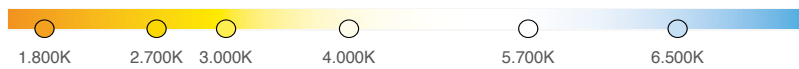
Esta radiação está entre 380 e 780 nm, uma pequena fração do espectro de radiação eletromagnética.

/// Temperatura de Cor

Unidade de medida Kelvin: [K]

É a grandeza que expressa a aparência da cor da luz.

Quanto mais alta a temperatura de cor, mais azulada é a cor da luz emitida.



/// Fluxo Luminoso

Unidade de medida: lúmen [lm]

O fluxo luminoso é a quantidade total de luz emitida por uma fonte.

/// Eficiência Luminosa

Unidade de medida: lúmen por Watt [lm/W]

Eficiência luminosa indica a quantidade de energia elétrica consumida que é convertida em luz.

/// Índice de proteção

O código IP classifica os níveis de proteção dos produtos contra objetos sólidos, poeira, exposição e até submersão à líquidos.

/// Tabela Comparativa

Lâmpada incandescente		Lâmpada LED	
Consumo/Potência (watt)	Fluxo Luminoso (lúmens)	Consumo/Potência (watt)	Fluxo Luminoso (lúmens)
35	461	5	480
40	516	7	600
60	804	9	803
75	1018	12	1018



IP20

Sem proteção contra água e umidade



IP44

Proteção contra respingos de água



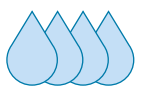
IP65

Proteção contra jatos de água e poeira



IP66

Proteção contra jatos fortes de água



IP67

Proteção contra submersão temporária

CONCEITOS BÁSICOS

/// Índice de Reprodução de Cor (IRC)

É a medida de correspondência entre a cor real de um objeto ou superfície e sua aparência diante de uma fonte de luz. A luz artificial, como regra, deve permitir ao olho humano perceber as cores corretamente, ou o mais próximo possível da luz natural. Lâmpadas com índice de reprodução 100% apresentam as cores com total fidelidade e precisão. Quanto mais baixo o índice, mais deficiente é a reprodução de cor. Os índices variam conforme a natureza da luz e são indicados de acordo com o uso de cada ambiente.



IRC > 50



IRC > 80



IRC 100

/// Vida mediana

Unidade de medida: horas

É o número de horas em que, 50% das lâmpadas ensaiadas ainda permanecem acesas.

/// Vida média

Unidade de medida: horas

É a média aritmética do tempo de duração de cada lâmpada ensaiada.

/// Vida útil L70

Unidade de medida: horas

É o número de horas decorrido quando se atinge 70% da quantidade de luz inicial devido à depreciação do fluxo luminoso de cada lâmpada, somado ao efeito das respectivas queimas ocorridas no período, ou seja, 30% de redução na quantidade de luz inicial.

/// Bases

Função de fixar os produtos à rede elétrica. A família de produtos GalaxyLED possui as seguintes bases:



E40



E27



E14



GU10



G9



G13



G5



R7s



GALAXYLINE



A linha apresenta produtos econômicos para diversas aplicações. Destinam-se a iluminação geral e de destaque. Produtos com design clean, modernos e funcionais.

BULBO A60



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 200° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



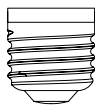
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

Perfeita para substituir as lâmpadas incandescentes convencionais, proporciona grande economia e minimiza a troca de lâmpadas. Transforma seu ambiente num local confortável e aconchegante. Qualidade máxima em brilho e iluminação intensa sem incômodos.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1001R	4,8W	480lm	3000K	Leitosa	35g	7899932503986	50 UN
1002R	4,8W	480lm	6500K	Leitosa	35g	7899932503993	50 UN
1005R	7W	600lm	3000K	Leitosa	43g	7899932504013	50 UN
1006R	7W	600lm	6500K	Leitosa	43g	7899932504006	50 UN
1007R	9W	803lm	3000K	Leitosa	47g	7899932504037	50 UN
1008R	9W	803lm	6500K	Leitosa	47g	7899932504020	50 UN
1009R	12W	1018lm	3000K	Leitosa	99g	7899932504051	50 UN
1010R	12W	1018lm	6500K	Leitosa	99g	7899932504044	50 UN
1011R	15W	1300lm	3000K	Leitosa	96g	7899932507281	50 UN
1012R	15W	1300lm	6500K	Leitosa	96g	7899932507274	50 UN

Fator de Potência >0,5 para os códigos 1001R e 1002R.
 Bulbo A65 para os códigos 1011R e 1012R.
 Bulbo A55 para os códigos 1001R, 1002R, 1005R e 1006R.

BOLINHA G45/P45



BIVOLT | FP >0,5 | IRC >80 | 200° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



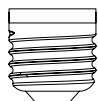
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27



E14

Proporciona uma luz difusa, suave e aconchegante, ideal para ambientes confortáveis.

Possui formato decorativo, indicado para lustres e ambientes onde a lâmpada fique visível.

Promova seu ambiente com economia e criatividade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1202	4W	350lm	3000K	G45 - E27	26g	7899932502903	50 UN
1203	4W	350lm	6500K	G45 - E27	26g	7899932502910	50 UN
1210	4,8W	480lm	3000K	P45 - E14	23g	7899932502804	50 UN
1211	4,8W	480lm	6500K	P45 - E14	23g	7899932502798	50 UN

DICRÓICA MR11

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,5

IRC >80



38°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Shopping



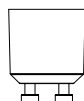
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



GU10

Substitua suas lâmpadas dicroicas halógenas por nossas dicroicas LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Eficiência, economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1352	4W	250lm	3000K	MR11	25g	7899932501333	50 UN
1352A	4W	250lm	6000K	MR11	25g	7899932501340	50 UN

DICRÓICA MR16



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



38°

VIDA ÚTIL 25.000h

Substitua suas lâmpadas dicroicas halógenas por nossas dicroicas LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Eficiência, economia e durabilidade.

Sugestões de aplicação:



Casas



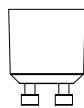
Lojas



Escritórios



Shopping



GU10



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1404	4,5W	400lm	3000K	MR16	54g	7899932503030	50 UN
1405	4,5W	400lm	6500K	MR16	54g	7899932503047	50 UN
1406	4,8W	350lm	3000K	MR16	54g	7899932503863	50 UN
1407	4,8W	350lm	6500K	MR16	54g	7899932503870	50 UN
1412	6,5W	525lm	3000K	MR16	57g	7899932502934	50 UN
1413	6,5W	525lm	6500K	MR16	57g	7899932502941	50 UN

Fator de Potência >0,5 para os códigos 1404, 1405 1406 e 1407.

GLOBO G95

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



180°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



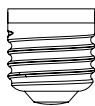
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

Proporciona uma luz difusa, suave e aconchegante, ideal para ambientes confortáveis.

Possui formato decorativo, indicado para lustres e ambientes onde a lâmpada fique visível. A lâmpada LED Globo da GalaxyLED foi desenvolvida para proporcionar grande fluxo luminoso com longa vida útil.

Código

1252A

Potência

9W

Fluxo Luminoso

700lm

Temperatura de Cor

3000K

Modelo

G95

Peso

90g

Cód. EAN

7899932508059

Cx. Master

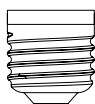
50 UN

PAR20



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 38° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



E27

Substitua suas lâmpadas PAR 20 halógenas por nossas PAR 20 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1450	7W	500lm	3000K	PAR20	90g	7899932503672	50 UN
1451	7W	500lm	6500K	PAR20	90g	7899932503689	50 UN
1450B	8W	525lm	3000K	PAR20	97g	7899932507779	50 UN

Ângulo de abertura 25° para os códigos 1450 e 1451.

PAR30



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



38°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Shopping



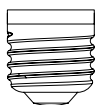
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

Substitua suas lâmpadas PAR 30 halógenas por nossas PAR 30 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1452	11W	938lm	3000K	PAR30	197g	7899932503696	50 UN
1453	11W	938lm	6500K	PAR30	197g	7899932503702	50 UN
1452C	10W	800lm	3000K	PAR30	171g	7899932504976	50 UN
1453C	10W	800lm	6500K	PAR30	171g	7899932504983	50 UN

Ângulo de abertura 25° para os códigos 1452C e 1453C

PAR38



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 38° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



E27

Substitua suas lâmpadas PAR 38 halógenas por nossas PAR 38 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1454	14W	1000lm	3000K	PAR38	322g	7899932503719	30 UN
1455	14W	1000lm	6500K	PAR38	322g	7899932503726	30 UN
1454C	15W	1250lm	3000K	PAR38	255g	7899932504990	24 UN
1455C	15W	1250lm	6500K	PAR38	255g	7899932505003	24 UN

Ângulo de abertura 25° para os códigos 1454C e 1455C

PAR 30 IP65

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



38°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



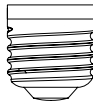
Shopping



Condomínios



IP65



E27



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



Jardins

Substitua suas lâmpadas PAR 30 halógenas por nossas PAR 30 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho também podem ser utilizada em ambientes externos, graças a sua proteção IP65 .

Código

1460

Potência

13W

Fluxo Luminoso

875lm

Temperatura de Cor

3000K

Modelo

PAR30

Peso

257g

Cód. EAN

7899932507786

Cx. Master

50 UN

A luminária deve possuir índice de proteção equivalente para proteção da base da lâmpada.

PAR 38 IP65

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



38°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Shopping



Condomínios



IP65



E27



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



Jardins

Substitua suas lâmpadas PAR 38 halógenas por nossas PAR 38 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho também podem ser utilizada em ambientes externos, graças a sua proteção IP65 .

Código

1461

Potência

16W

Fluxo Luminoso

1350lm

Temperatura de Cor

3000K

Modelo

PAR38

Peso

383g

Cód. EAN

7899932507793

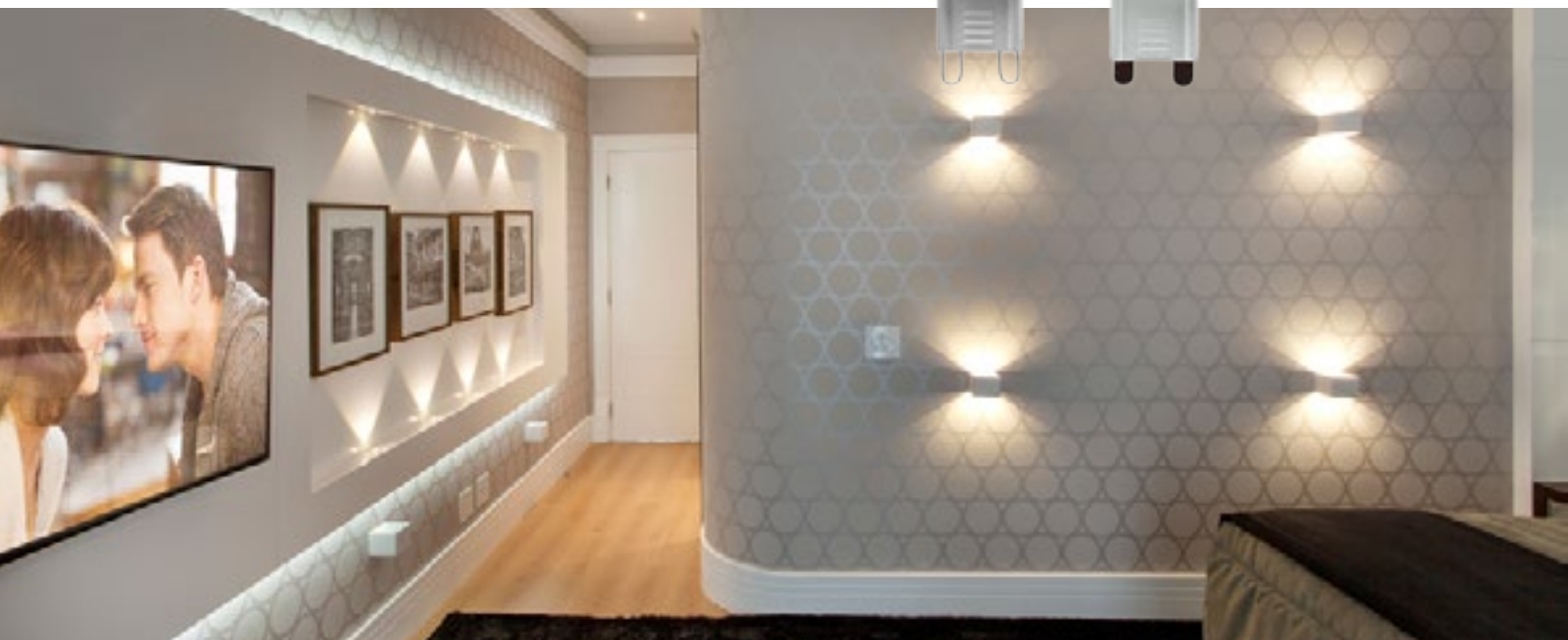
Cx. Master

12 UN

A luminária deve possuir índice de proteção equivalente para proteção da base da lâmpada.

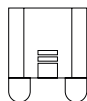
LÂMPADA G9

LANÇAMENTO



127/220V | FP >0,5 | IRC >80 | 300° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



G9

Ideais para aplicação em arandelas, luminárias decorativas ou lustres as lâmpadas G9 LED proporcionam efeito luminoso cristalino, valorizando a decoração do ambiente.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1300	2,5W	250lm	3000K	Bivolt - Leitosa	16g	7899932507960	50 UN
1302	3,5W	350lm	3000K	127V - Clara	10g	7899932508004	50 UN
1303	3,5W	350lm	3000K	220V - Clara	10g	7899932509124	50 UN

Ângulo de abertura 150° para os códigos 1300.

AR 70

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,5

IRC >80



24°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



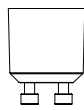
Casas



Lojas



Escritórios



GU10



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

Perfeita para substituir as lâmpadas AR70 halógenas, proporciona grande economia e conforto na iluminação. Transforme seu ambiente num local confortável e aconchegante. Indicada para uso residencial e comercial com máxima qualidade em brilho e iluminação intensa sem incômodos.

Código

1483

Potência

4,8W

Fluxo Luminoso

300lm

Temperatura de Cor

2700K

Modelo

AR70

Peso

49g

Cód. EAN

7899932509063

Cx. Master

50 UN

AR 111

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,7

IRC >80



24°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



GU10

Perfeita para substituir as lâmpadas AR111 halógenas, proporciona grande economia e conforto na iluminação. Transforme seu ambiente num local confortável e aconchegante. Indicada para uso residencial e comercial com máxima qualidade em brilho e iluminação intensa sem incômodos.

Código

1493

Potência

12W

Fluxo Luminoso

950lm

Temperatura de Cor

2700K

Modelo

AR111

Peso

115g

Cód. EAN

7899932509025

Cx. Master

50 UN

VELA LISA



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 200° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



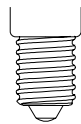
Hotéis



Condomínios



Restaurantes



E14

Deixe seus lustres mais bonitos. Nossas lâmpadas Vela LED são ideais para substituir as lâmpadas Velas incandescentes. Acabe com a troca frequente de suas lâmpadas, de forma econômica, sustentável e sofisticada. Indicada para iluminação decorativa e de destaque.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1502	4W	300lm	3000K	Leitosa	47g	7899932503733	50 UN
1503	4W	300lm	6500K	Leitosa	47g	7899932503740	50 UN

TUBULAR T8 POLICARBONATO



BIVOLT

FP >0,92

IRC >80



220°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



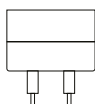
Hospitais e Hotéis



Shopping



Estacionamentos



G13

Substitua suas lâmpadas fluorescentes tubulares e dispense a frequente troca de seus reatores.

Com maior intensidade luminosa e sem comprometer sua vida útil, as Tubulares LED T8 são as melhores opções para quem busca iluminação de qualidade com economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1660	9W	900lm	3000K	T8 60cm	105g	7899932502958	25 UN
1661	9W	900lm	4000K	T8 60cm	105g	7899932504273	25 UN
1662	9W	900lm	6500K	T8 60cm	105g	7899932503139	25 UN
1663	18W	1850lm	3000K	T8 120cm	295g	7899932501241	25 UN
1664	18W	1850lm	4000K	T8 120cm	295g	7899932504280	25 UN
1665	18W	1850lm	6500K	T8 120cm	295g	7899932501074	25 UN

TUBULAR T8

VIDRO



BIVOLT

FP >0,92

IRC >80



220°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



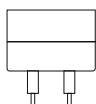
Hospitais e Hotéis



Shopping



Estacionamentos



G13

Substitua suas lâmpadas fluorescentes tubulares e dispense a frequente troca de seus reatores.

Com maior intensidade luminosa e sem comprometer sua vida útil, as Tubulares LED T8 são as melhores opções para quem busca iluminação de qualidade com economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1650	10W	900lm	3000K	T8 60cm	152g	7899932505096	25 UN
1651	10W	900lm	4000K	T8 60cm	152g	7899932505119	25 UN
1652	10W	900lm	6500K	T8 60cm	152g	7899932505102	25 UN
1653	18W	1850lm	3000K	T8 120cm	273g	7899932503092	25 UN
1654	18W	1850lm	4000K	T8 120cm	273g	7899932503887	25 UN
1655	18W	1850lm	6500K	T8 120cm	273g	7899932503108	25 UN
1653A	20W	1850lm	3000K	T8 120cm	287g	7899932505058	30 UN
1654A	20W	1850lm	4000K	T8 120cm	287g	7899932505072	30 UN
1655A	20W	1850lm	6500K	T8 120cm	287g	7899932505065	30 UN

TUBULAR HO



BIVOLT | FP >0,92 | IRC >80 | 180° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



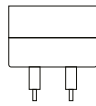
Escritórios



Condomínios



Restaurantes



G13



Hospitais e Hotéis



Shopping



Estacionamentos

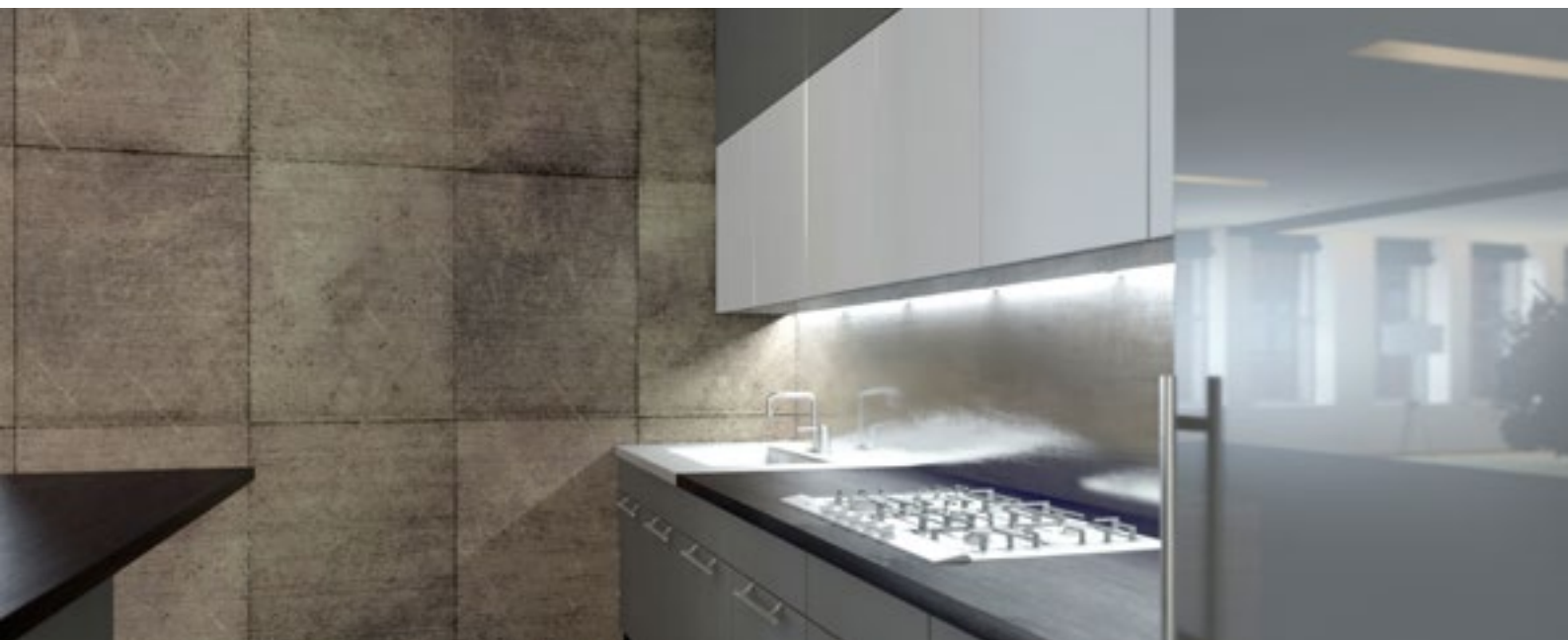


Galpões

Substitua suas lâmpadas fluorescentes tubulares e dispense a frequente troca de seus reatores. Com maior intensidade luminosa e sem comprometer sua vida útil, a Tubular LED HO é a melhor opção para quem busca iluminação de qualidade com economia e durabilidade.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1682	40W	4000lm	6500K	HO 240cm	700g	7899932508561	25UN

LUMINÁRIA T5



BIVOLT

FP >0,92

IRC >80



160°

VIDA UTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As luminárias T5 são desenvolvidas para ambientes internos, famosas por sua economia e alta resistência. Proporcionam luz constante de qualidade além do diferencial da sustentabilidade, pois não possuem metais pesados e não emitem raios UV e IR que prejudicam a natureza.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1700	10W	850lm	3000K	T5 60cm	153g	7899932504075	25 UN
1701	10W	850lm	6500K	T5 60cm	153g	7899932504082	25 UN
1702	18W	1600lm	3000K	T5 120cm	265g	7899932504099	25 UN
1703	18W	1600lm	6500K	T5 120cm	265g	7899932504105	25 UN

FILAMENTO LED VELA



BIVOLT

FP >0,5

IRC >80



360°

VIDA UTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



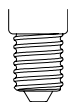
Hotéis



Condomínios



Restaurantes



E14

Deixe seus lustres mais bonitos, nossas lâmpadas Vela Filamento são ideais para substituir as lâmpadas Velas incandescentes. Acabe com a troca frequente de suas lâmpadas de forma econômica, sustentável e sofisticada. Indicada para iluminação decorativa e com alto brilho.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1530	2W	200lm	2400K	Clara	31g	7899932504204	50 UN
1532	4W	400lm	2400K	Clara	35g	7899932504211	50 UN

 **Atenção!**

Conforme portaria 389 do INMETRO, esta lâmpada LED não necessita de certificação, pois sua temperatura de cor não está incluída no escopo de aplicação.



LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA



BIVOLT	FP -	IRC >70	120°	VIDA ÚTIL -
--------	------	---------	------	-------------

Bivolt automático, possui alça retrátil, 30 LEDs e acompanha adesivo sinalizador de saída. Com bateria de Litium proporciona até 6 horas de luz.

Sugestões de aplicação:



Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1750	2W	60lm / 120lm	6500K	Bateria Litium	179g	7899932500060	20 UN

REFLETOR SLIM



BIVOLT

FP >0,92

IRC >70



120°

VIDA UTIL

25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Áreas Externas



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



Jardins



IP65

Indicados para iluminação de segurança e destaque, além de jardins, fachadas, monumentos, estacionamentos entre outras aplicações.

Possui corpo em alumínio com pintura eletrostática a pó, proteção IP65, é ideal para ambientes externos.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2150	10W	800lm	3000K	Preto Slim	424g	7899932500701	60 UN
2151	10W	800lm	6500K	Preto Slim	235g	7899932500015	20 UN
2152A	10W	-	Vermelho	Preto Slim	424g	7899932505683	60 UN
2153	10W	-	Verde	Preto Slim	424g	7899932500770	60 UN
2154	10W	-	Azul	Preto Slim	424g	7899932500848	60 UN
2155	10W	-	RGB	Preto Slim	470g	7899932500855	40 UN
2156	20W	1600lm	3000K	Preto Slim	560g	7899932502552	40 UN
2157	20W	1600lm	6500K	Preto Slim	560g	7899932502545	40 UN
2158	20W	-	Verde	Preto Slim	560g	7899932502569	40 UN
2160	30W	2100lm	3000K	Preto Slim	870g	7899932504068	30 UN
2161	30W	2100lm	6500K	Preto Slim	587g	7899932500039	10 UN
2162A	30W	-	Vermelho	Preto Slim	870g	7899932505690	30 UN
2163	30W	-	Verde	Preto Slim	870g	7899932500800	30 UN
2164	30W	-	Azul	Preto Slim	870g	7899932501647	30 UN
2165	30W	-	RGB	Preto Slim	1.080g	7899932500329	30 UN
2166	50W	3500lm	3000K	Preto Slim	1.225g	7899932500718	20 UN
2167	50W	3500lm	6500K	Preto Slim	800g	7899932500046	10 UN
2169	50W	-	Verde	Preto Slim	1.225g	7899932500831	20 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

REFLETOR HIGH POWER



BIVOLT | FP >0,9 | IRC >70 | 120° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



IP65

Indicados para iluminação de segurança e destaque, além de jardins, fachadas, monumentos, estacionamentos entre outras aplicações.

Possui corpo em alumínio com pintura eletrostática a pó, proteção IP65, é ideal para ambientes externos.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2301	100W	7000lm	6500K	Preto Slim	2.071g	7899932500756	6 UN
2303	150W	10500lm	6500K	Preto Slim	3.030g	7899932500737	2 UN
2304	200W	17000lm	6500K	Preto Slim	4.935g	7899932500732	2 UN
2305	300W	25500lm	6500K	Preto Slim	6.275g	7899932505706	2 UN
2306	400W	34000lm	6500K	Preto Slim	10.100g	7899932505713	2 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

**A imagem se refere aos produtos de 100W e 150W, consulte seu representante para imagens dos demais modelos.

LUMINÁRIA LED EMBUTIR



BIVOLT

FP >0,9

IRC >80



120°

VIDA
UTIL

25.000h

Sugestões de aplicação:



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



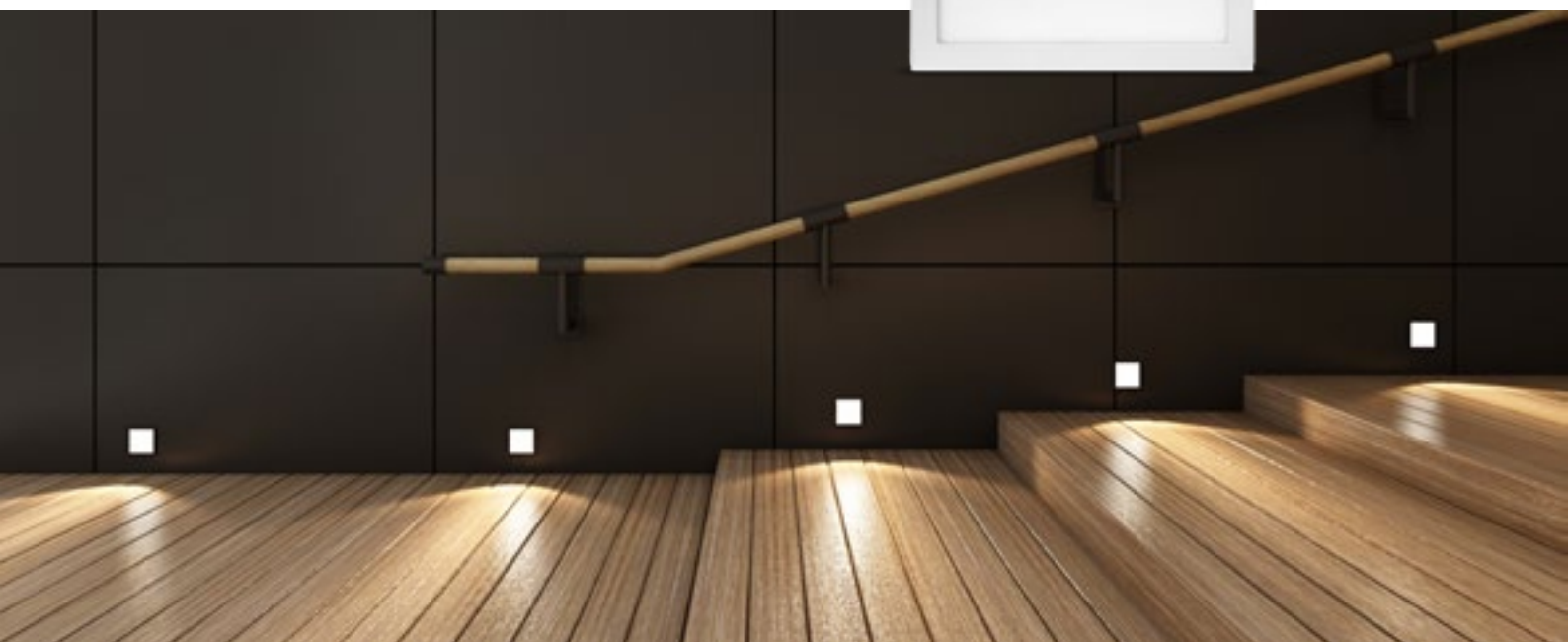
Hospitais e Hotéis

As luminárias Painel LED de embutir são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. São indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas retangulares e quadradas. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, indicado para aplicar em teto de gesso ou forro modular.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões Ax B	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2100	18W	1260lm	3000K	100x600mm	680g	7899932501111	6 UN
2101	18W	1440lm	4000K	100x600mm	680g	7899932501128	6 UN
2102	18W	1440lm	6500K	100x600mm	680g	7899932501135	6 UN
2104	30W	1100lm	4000K	300x600mm	2.167g	7899932501057	7 UN
2110	30W	2200lm	3000K	100x1200mm	1.580g	7899932501142	12 UN
2112	60W	4200lm	3000K	300x1200mm	2.940g	7899932500237	4 UN
1915	36W	2520lm	3000K	400x400mm	1.420g	7899932500190	4 UN
1916	36W	2880lm	4000K	400x400mm	1.420g	7899932500503	4 UN
2118	36W	2520lm	3000K	100x1200mm	1.200g	7899932505201	6 UN
2119	36W	2880lm	4000K	100x1200mm	1.200g	7899932505218	6 UN
2120	36W	2880lm	6500K	100x1200mm	1.200g	7899932505225	6 UN
2115	60W	4800lm	3000K	620x620mm	3.380g	7899932501807	4 UN
2117	60W	5100lm	6500K	620x620mm	3.380g	7899932500213	4 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA DOWNLIGHT SHINE



BIVOLT FP >0,5 IRC >70 120° VIDA ÚTIL 15.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



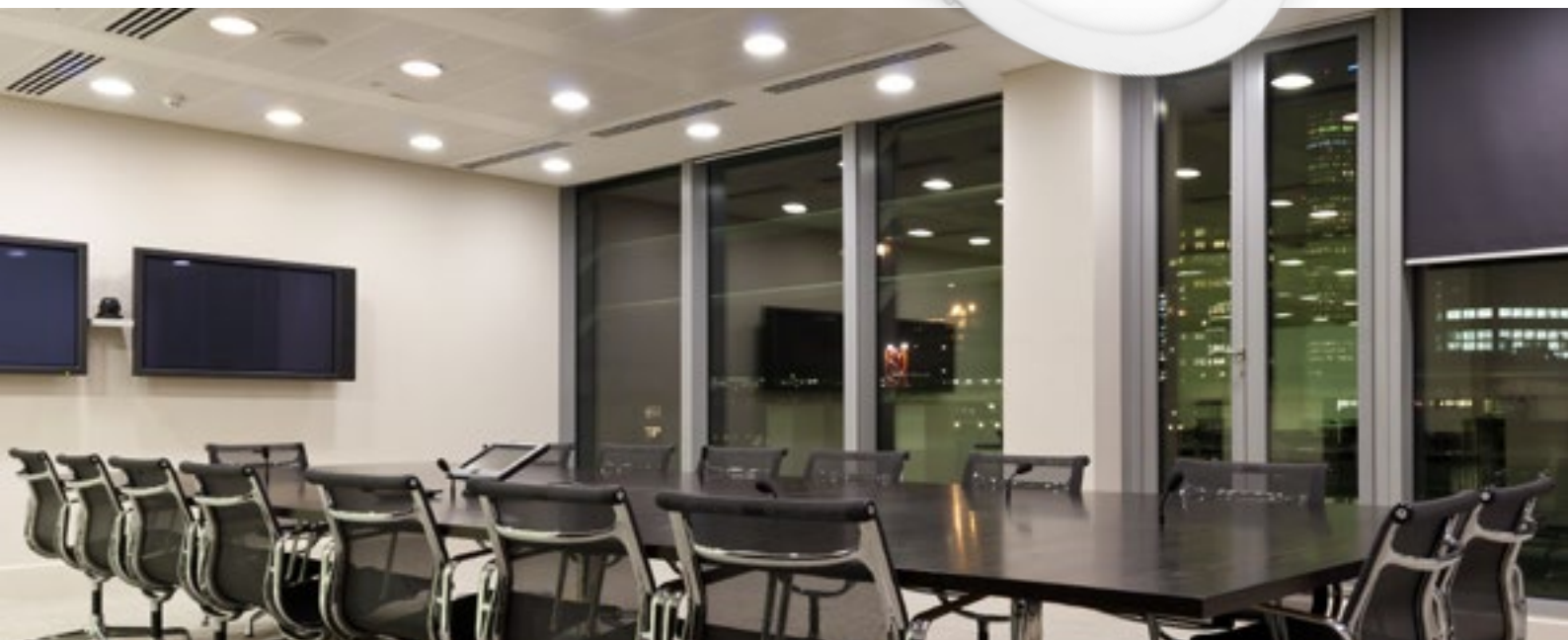
Hospitais e Hotéis

As luminárias downlight de embutir são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. É a opção mais econômica e de longa durabilidade, indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas quadradas e circulares. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, indicado para aplicar em teto de gesso.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1999S	3W	160lm	3000K	85x85mm	118g	7899932503276	20 UN
1997S	3W	160lm	6500K	85x85mm	118g	7899932503283	20 UN
1900S	4W	240lm	3000K	105x105mm	165g	7899932503290	20 UN
1902S	4W	240lm	6500K	105x105mm	165g	7899932503306	20 UN
1896S	6W	380lm	3000K	120x120mm	188g	7899932503313	20 UN
1897S	6W	380lm	6500K	120x120mm	188g	7899932503320	20 UN
1903S	9W	600lm	3000K	146x146mm	260g	7899932503337	20 UN
1905S	9W	600lm	6500K	146x146mm	260g	7899932503344	20 UN
1898S	12W	800lm	3000K	171x171mm	331g	7899932503351	10 UN
1899S	12W	800lm	6500K	171x171mm	331g	7899932503368	10 UN
1906S	15W	1050lm	3000K	200x200mm	450g	7899932508301	10 UN
1908S	15W	1050lm	6500K	200x200mm	450g	7899932508295	10 UN
1909S	18W	1250lm	3000K	225x225mm	512g	7899932503375	10 UN
1911S	18W	1250lm	6500K	225x225mm	512g	7899932503382	10 UN
1912S	24W	1600lm	3000K	300x300mm	904g	7899932503399	10 UN
1914S	24W	1600lm	6500K	300x300mm	904g	7899932503405	10 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA DOWNLIGHT SHINE



BIVOLT

FP >0,5

IRC >70



120°

VIDA ÚTIL

15.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As luminárias downlight de embutir são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. É a opção mais econômica e de longa durabilidade, indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas quadradas e circulares. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, designado para aplicar em teto de gesso.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões D	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1850S	3W	160lm	3000K	Ø 85mm	107g	7899932503252	20 UN
1852S	3W	160lm	6500K	Ø 85mm	107g	7899932503269	20 UN
1853S	15W	1050lm	3000K	Ø 200mm	405g	7899932508288	10 UN
1855S	15W	1050lm	6500K	Ø 200mm	405g	7899932508318	10 UN
1856S	18W	1250lm	3000K	Ø 225mm	443g	7899932504501	10 UN
1858S	18W	1250lm	6500K	Ø 225mm	443g	7899932504518	10 UN
1859S	24W	1600lm	3000K	Ø 300mm	780g	7899932503658	10 UN
1861S	24W	1600lm	6500K	Ø 300mm	780g	7899932503665	10 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA SOBREPOR



BIVOLT | FP >0,9 | IRC >80 | 120° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As luminárias plafon de sobrepor são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. São indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas retangulares, quadradas e circulares. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, podendo ser utilizada em teto de gesso ou alvenaria.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2130	18W	1260lm	3000K	100x600mm	1.820g	7899932504426	12 UN
2131	18W	1440lm	4000K	100x600mm	1.820g	7899932501128	12 UN
2132	18W	1440lm	6500K	100x600mm	1.820g	7899932504440	12 UN
2022	30W	2200lm	6500K	100x1200mm	2.184g	7899932501012	12 UN
2139	60W	4200lm	3000K	300x1200mm	3.640g	7899932504549	4 UN
2141	60W	4800lm	6500K	300x1200mm	3.640g	7899932504556	4 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA PLAFON



BIVOLT

FP >0,9

IRC >80



120°

VIDA
UTIL

25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As luminárias plafon de sobrepor são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. São indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas retangulares, quadradas e circulares. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, podendo ser utilizada em teto de gesso ou alvenaria.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2068	36W	2520lm	3000K	400x400x20mm	1.780g	7899932500275	4 UN
2069	36W	2880lm	4000K	400x400x20mm	1.780g	7899932500657	4 UN
2070	36W	2880lm	6500K	400x400x20mm	1.780 g	7899932500282	4 UN
2136	60W	4800lm	3000K	620x620x20mm	3.780g	7899932504525	4 UN
2138	60W	5100lm	6500K	620x620x20mm	3.780g	7899932504532	4 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA PLAFON SHINE



BIVOLT | FP >0,5 | IRC >70 | 120° | VIDA ÚTIL 15.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As luminárias plafon shine de sobrepor são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. É a opção mais econômica e de longa durabilidade, indicadas para iluminação direta do ambiente. Apresentam-se nas formas quadradas e circulares. Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, podendo ser utilizada em teto de gesso ou alvenaria.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2053S	6W	380lm	3000K	125x125x20mm	240g	7899932503498	20 UN
2055S	6W	380lm	6500K	125x125x20mm	240g	7899932503504	20 UN
2056S	12W	800lm	3000K	172x172x20mm	322g	7899932503535	10 UN
2058S	12W	800lm	6500K	172x172x20mm	322g	7899932503542	10 UN
2059S	18W	1250lm	3000K	220x220x20mm	610g	7899932503573	10 UN
2061S	18W	1250lm	6500K	220x220x20mm	610g	7899932503580	10 UN
2062S	24W	1600lm	3000K	300x300x20mm	1.100g	7899932503610	10 UN
2064S	24W	1600lm	6500K	300x300x20mm	1.100g	7899932503627	10 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.

LUMINÁRIA PLAFON SHINE



BIVOLT

FP >0,5

IRC >70



120°

VIDA
UTIL

15.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



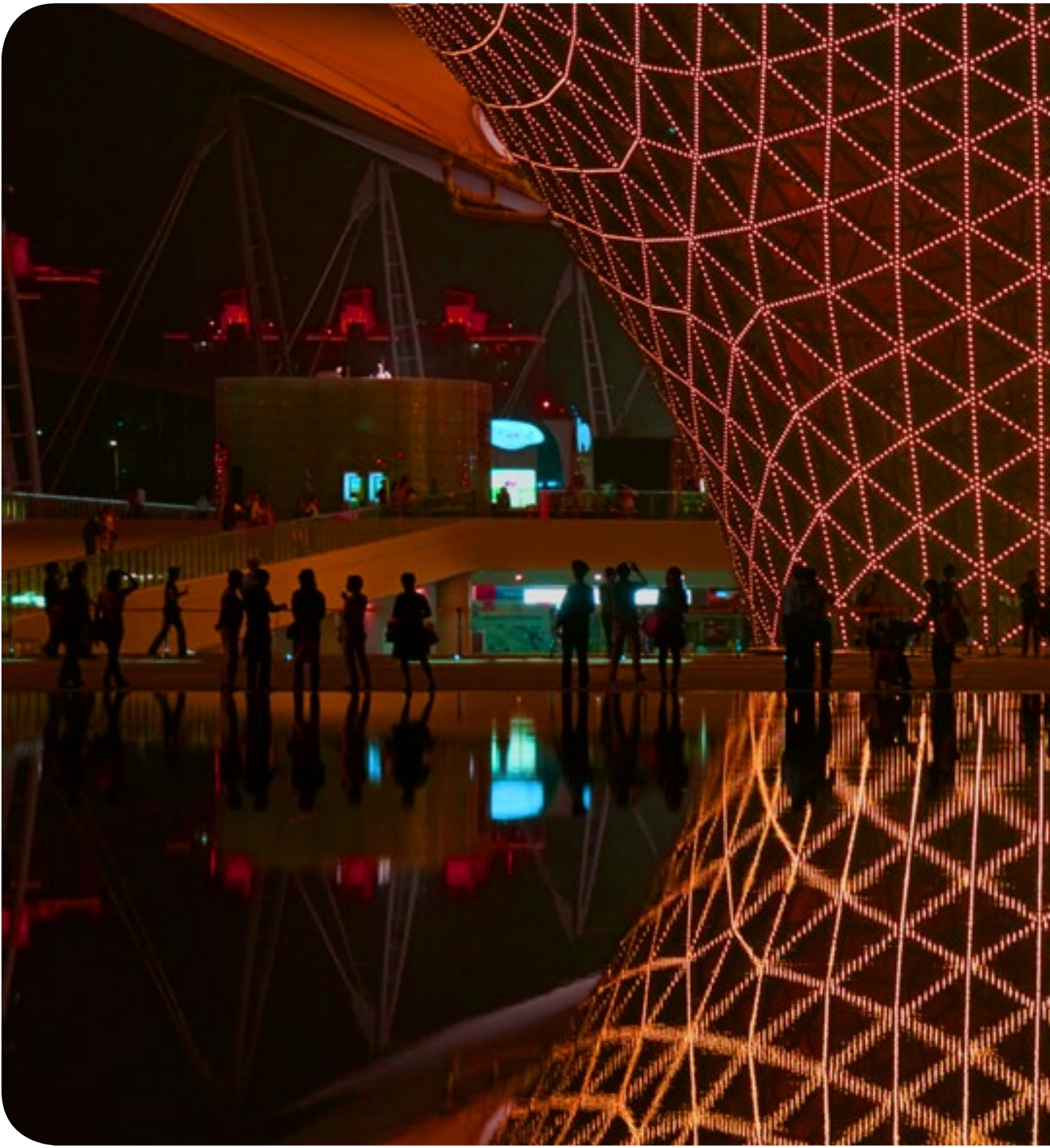
Hospitais e Hotéis

As luminárias plafon shine de sobrepor são ideais para a substituição de luminárias convencionais com beleza e economia. É a opção mais econômica e longa durabilidade, indicadas para iluminação direta do ambiente.

Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma muito versátil, podendo ser utilizada em teto de gesso ou alvenaria.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2000S	3W	160lm	3000K	Ø 85x35mm	132g	7899932503450	20 UN
2002S	3W	160lm	6500K	Ø 85x35mm	132g	7899932503467	20 UN
2003S	6W	380lm	3000K	Ø 120x35mm	210g	7899932503474	20 UN
2005S	6W	380lm	6500K	Ø 120x35mm	210g	7899932503481	20 UN
2006S	12W	800lm	3000K	Ø 171x35mm	470g	7899932503511	10 UN
2008S	12W	800lm	6500K	Ø 171x35mm	470g	7899932503528	10 UN
2009S	18W	1250lm	3000K	Ø 225x35mm	510g	7899932503559	10 UN
2011S	18W	1250lm	6500K	Ø 225x35mm	510g	7899932503566	10 UN
2012S	24W	1600lm	3000K	Ø 300x40mm	900g	7899932503597	10 UN
2014S	24W	1600lm	6500K	Ø 300x40mm	900g	7899932503603	10 UN

* Podem existir pequenas variações nas dimensões entre os lotes, consulte o SAC caso necessário.



GALAXYCONCEPT



Produtos conceituais, com tecnologia e sofisticação, utilizados em projetos luminotécnicos desenvolvidos por arquitetos e light designers, traduzindo o conceito do ambiente por meio da luz.

BULBO A60 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 200° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



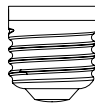
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

Perfeita para substituir as lâmpadas incandescentes, proporciona grande economia e minimiza a troca de lâmpadas. Indicada para uso residencial e comercial e em diversos tipos de luminárias. Qualidade máxima em brilho e iluminação intensa sem incômodos. Dimerizável para personalizar o ambiente de acordo com cada momento.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3504	9,5W	810lm	3000K	A60	85g	7899932508707	50 UN
3505	9,5W	810lm	6500K	A60	85g	7899932508714	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

DICRÓICA MR11 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 38° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



GU10

Perfeita para substituir as lâmpadas dicróicas halógenas, com muita economia e elegância.

Indicada para uso residencial e comercial. Qualidade máxima em brilho e iluminação intensa sem incômodos.

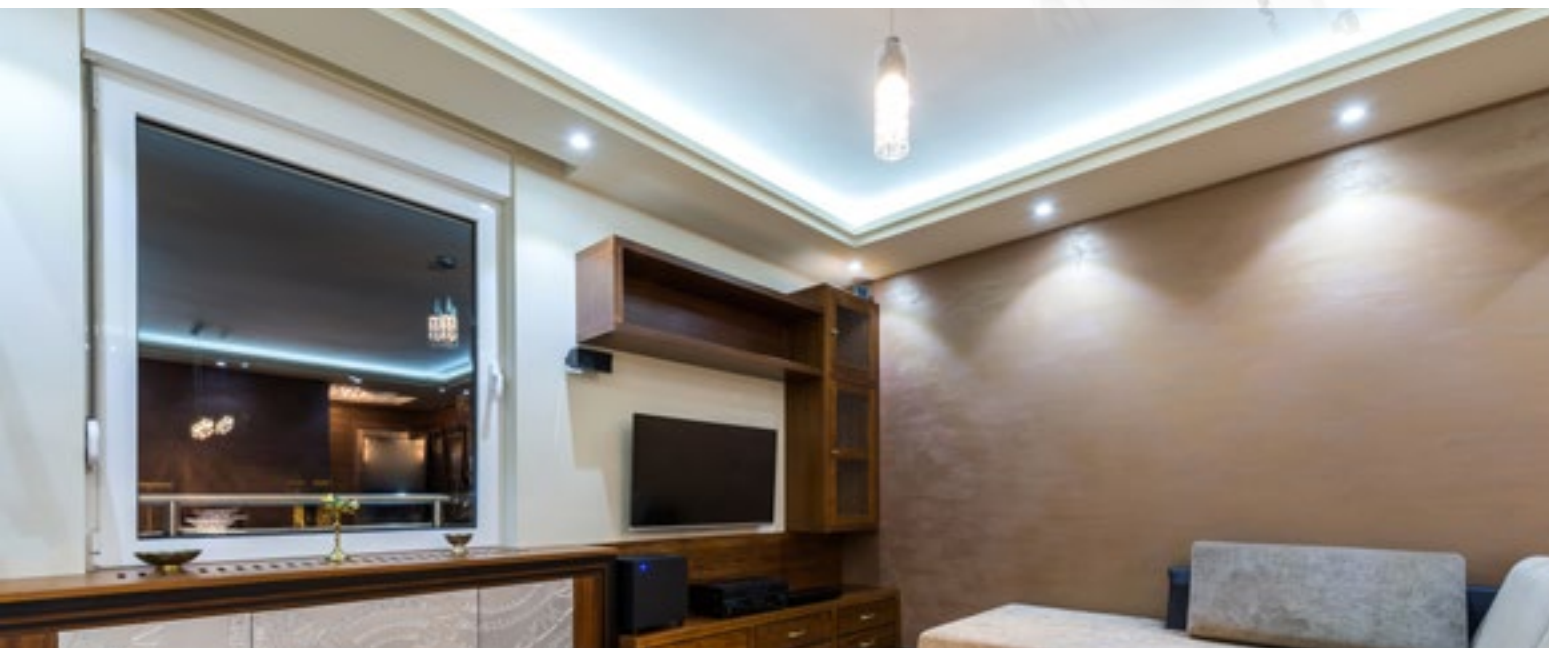
Dimerizável para personalizar o ambiente de acordo com cada momento.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3540	4W	250lm	3000K	Dicroica	32g	7899932507809	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

DICRÓICA MR16 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 38° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



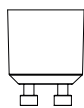
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



GU10

Perfeita para substituir as lâmpadas dicróicas halógenas, com muita economia e elegância. Indicada para uso residencial e comercial. Qualidade máxima em brilho e iluminação intensa sem incômodos. Dimerizável para personalizar o ambiente de acordo com cada momento.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3511	7W	525lm	3000K	Dicroica	32g	7899932507816	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

PAR 20 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



- FP >0,7 IRC >80 25° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



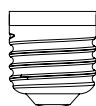
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

Substitua suas lâmpadas PAR 20 halógenas por nossas PAR 20 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade. Dimerizável para uma iluminação mais personalizada e confortável.

Código	Potência	Tensão	Fluxo Lum.	Temp. de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3520	7W	127V	525lm	3000K	PAR20	113g	7899932505010	60 UN
3522	7W	127V	525lm	6500K	PAR20	113g	7899932505027	60 UN
3521	7W	220V	525lm	3000K	PAR20	117g	7899932505133	60 UN
3523	7W	220V	525lm	6500K	PAR20	117g	7899932505140	60 UN
3525	8W	Bivolt	525lm	2700K	PAR20	93g	7899932507762	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

PAR 30 DIMERIZÁVEL



- FP >0,7 IRC >80 25° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



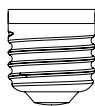
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

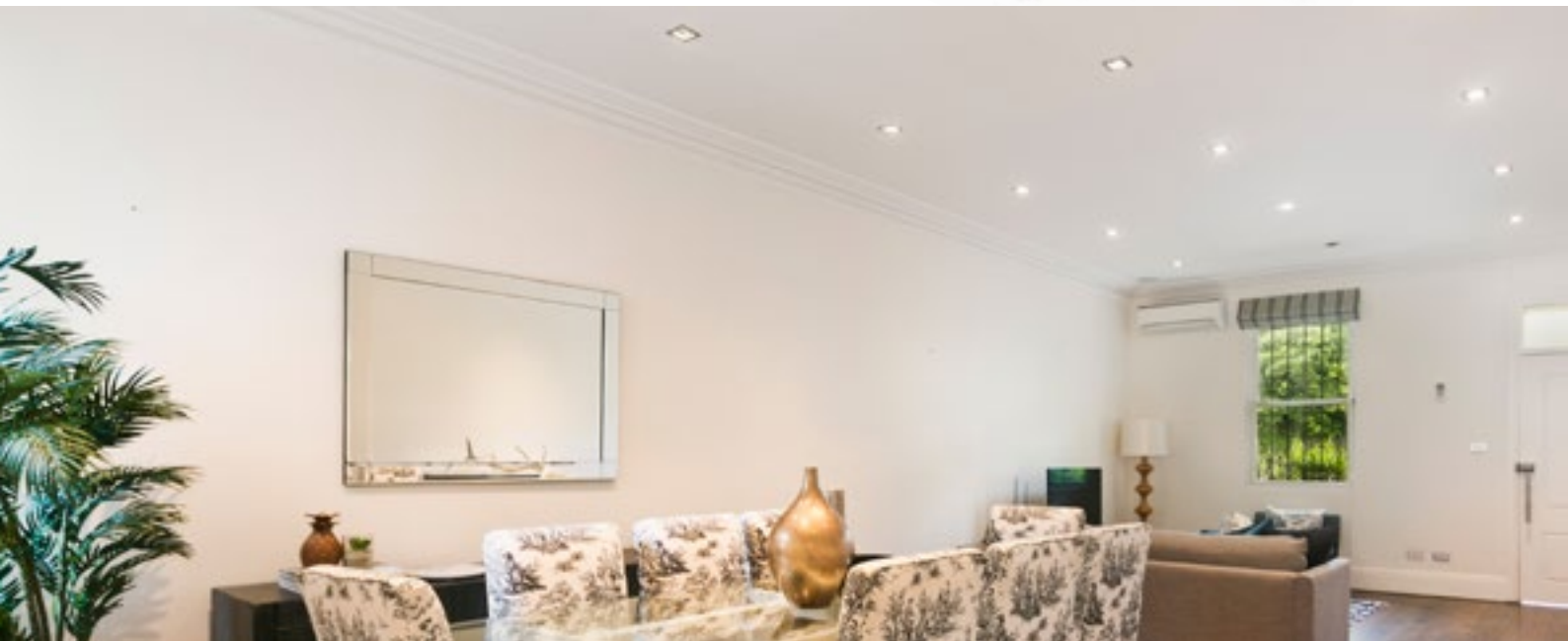
Substitua suas lâmpadas PAR 30 halógenas por nossas PAR 30 LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade. Dimerizável para uma iluminação mais personalizada e confortável.

Código	Potência	Tensão	Fluxo Lum.	Temp. de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3530	9W	127V	750lm	3000K	PAR30	160g	7899932505034	24 UN
3532	9W	127V	750lm	6500K	PAR30	160g	7899932505041	24 UN
3531	9W	220V	750lm	3000K	PAR30	165g	7899932505157	24 UN
3533	9W	220V	750lm	6500K	PAR30	165Tg	7899932505164	24 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

AR 70 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



BIVOLT | FP >0,5 | IRC >80 | 24° | VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



GU10

Perfeita para substituir as lâmpadas AR70 halógenas, proporciona grande economia e conforto na iluminação. Transforme seu ambiente num local confortável e aconchegante. Indicada para uso residencial e comercial com máxima qualidade em brilho e iluminação intensa sem incômodos. Dimerizável para uma iluminação mais personalizada e confortável.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3551	4,8W	300lm	2700K	AR70	52g	7899932509117	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

AR 111 DIMERIZÁVEL

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,7 IRC >80 24° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



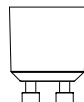
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



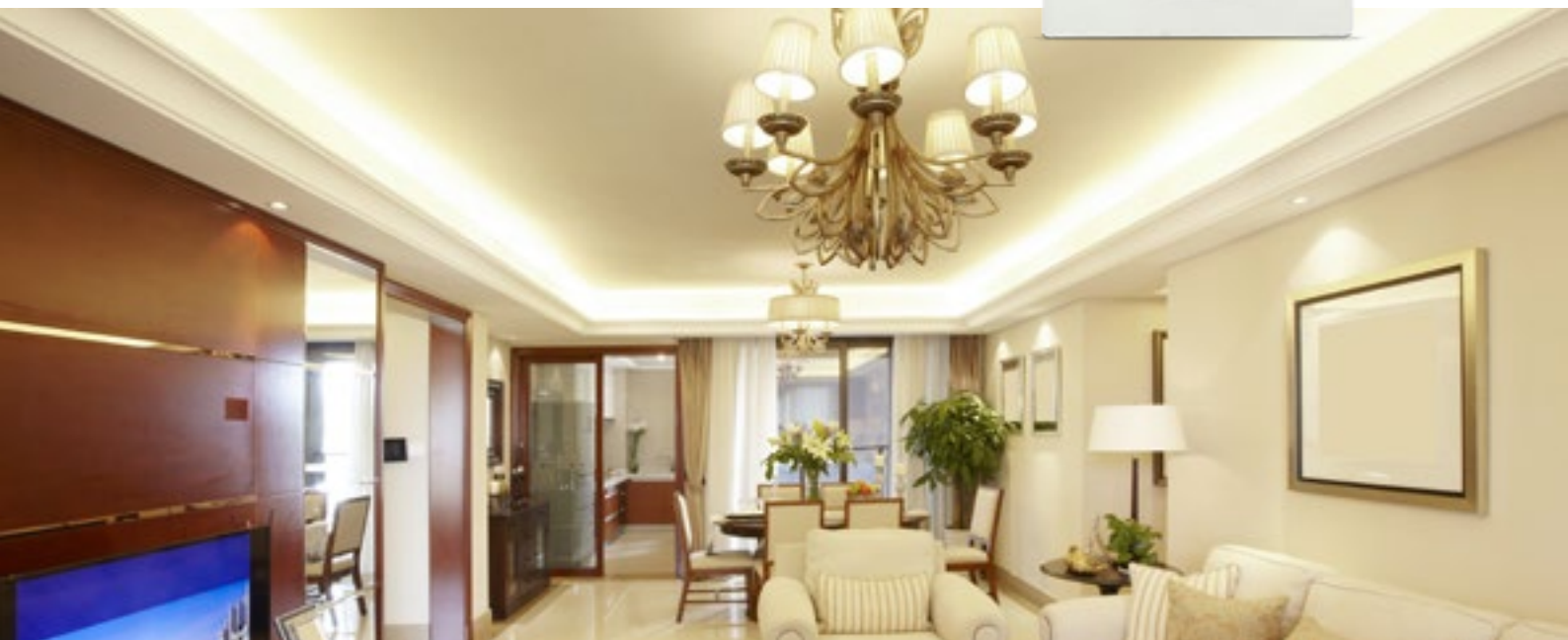
GU10

Perfeita para substituir as lâmpadas AR111 halógenas, proporciona grande economia e conforto na iluminação. Transforme seu ambiente num local confortável e aconchegante. Indicada para uso residencial e comercial com máxima qualidade em brilho e iluminação intensa sem incômodos. Dimerizável para uma iluminação mais personalizada e confortável.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3553	12W	950lm	2700K	AR111	120g	7899932509278	50 UN

Alguns modelos de dimers podem influenciar no bom funcionamento da lâmpada.

SPOT DIRECIONÁVEL



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 38° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

Perfeita para substituir as lâmpadas dicróicas halógenas, proporciona grande economia e minimiza a troca de lâmpadas. Transforma seu ambiente num local confortável e aconchegante. Indicada para uso residencial e comercial. Qualidade máxima em brilho e iluminação intensa sem incômodos. Corpo em polietileno de alta densidade, alta durabilidade e driver integrado.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
1810	5W	380lm	3000K	Quadrado	106g	7899932504334	30 UN
1811	5W	380lm	6500K	Quadrado	106g	7899932504341	30 UN
1812	7W	550lm	3000K	Quadrado	118g	7899932504358	30 UN
1813	7W	550lm	6500K	Quadrado	118g	7899932504365	30 UN



FILAMENTO LED ST58

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 360° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



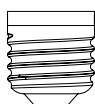
Hotéis



Condomínios



Restaurantes



E27

Elegância e beleza unidas em um visual tecnológico porém clássico. Com filamentos de LED aparentes valorizam ainda mais seu ambiente.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5030	6W	500lm	2400K	Clara	60g	7899932508240	40 UN

Atenção!

Conforme portaria 389 do INMETRO, esta lâmpada LED não necessita de certificação, pois sua temperatura de cor não está incluída no escopo de aplicação.

FILAMENTO LED G95

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 360° VIDA UTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



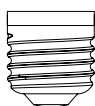
Hotéis



Condomínios



Restaurantes



E27

Elegância e beleza unidas em um visual tecnológico porém clássico. Com filamentos de LED aparentes valorizam ainda mais seu ambiente.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5032	6W	500lm	2400K	Clara	80g	7899932508226	24 UN

 **Atenção!**

Conforme portaria 389 do INMETRO, esta lâmpada LED não necessita de certificação, pois sua temperatura de cor não está incluída no escopo de aplicação.

FILAMENTO LED G125

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,5 IRC >80 360° VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



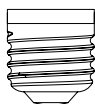
Hotéis



Condomínios



Restaurantes



E27

Elegância e beleza unidas em um visual tecnológico porém clássico. Com filamentos de LED aparentes valorizam ainda mais seu ambiente.

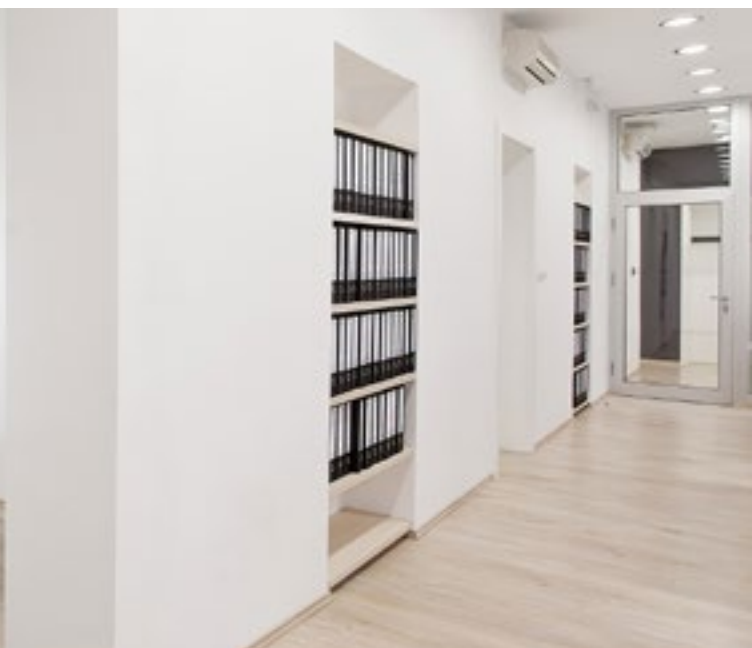
Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5033	6W	500lm	2400K	Clara	130g	7899932508233	24 UN

Atenção!

Conforme portaria 389 do INMETRO, esta lâmpada LED não necessita de certificação, pois sua temperatura de cor não está incluída no escopo de aplicação.

LUMINÁRIA STYLE TUBE

LANÇAMENTO



BIVOLT FP >0,5 IRC >70 120° VIDA ÚTIL 35.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

Com formato slim e moderno, são ideais para substituição das luminárias convencionais com sofisticação. Ideais para instalação no teto podendo ser fixa ou pendente, utiliza-se também na parte interna de móveis como armários ou guarda-roupas. Contém difusor interno que distribui uniformemente a luz por todo o ambiente.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
3605	9W	675lm	6500K	30cm	172g	7899932509100	25 UN
3600	18W	1620lm	3000K	60cm	210g	7899932507571	25 UN
3601	18W	1620lm	6500K	60cm	210g	7899932507588	25 UN
3602	36W	3240lm	3000K	120cm	400g	7899932507595	25 UN
3603	36W	3240lm	6500K	120cm	400g	7899932507601	25 UN

*Produto possui suporte somente para instalação fixa.

PAINEL LED EMERGÊNCIA

LANÇAMENTO

BATERIA RECARREGÁVEL INTEGRADA AO DRIVER.



BIVOLT FP >0,5 IRC >70 120° VIDA ÚTIL 15.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Escritórios



Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

Opção mais econômica e longa durabilidade, indicadas para iluminação direta do ambiente.

Agregue design e funcionalidade aos ambientes de forma versátil, podendo ser utilizada em teto de gesso ou alvenaria.

A mesma qualidade, beleza e eficiência dos plafons convencionais com a vantagem de possuir bateria interna para emergências.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Dimensões	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
2520	6W	380lm	6500K	ø120x30mm	210g	7899932500083	20 UN
2521	12W	800lm	6500K	ø171x30mm	470g	7899932500090	10 UN
2522	18W	1250 lm	6500K	ø225x30mm	510g	7899932500106	10 UN

Duração aproximada da bateria na função emergência: 90 minutos.



GALAXYPRO



Desenvolvidos para projetos que demandam performance, potência e controle de foco, são utilizados em projetos específicos e de alto padrão que necessitam de alta precisão.

REFLETOR PRISMÁTICO



BIVOLT

FP >0,92

IRC >70



120°

VIDA UTIL

30.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Áreas Externas



Condomínios



IP65



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



Jardins

Indicado para iluminação e destaque de jardins, fachadas, monumentos, estacionamentos dentre outras aplicações. Alto fator de potência e resistência faz com que este seja um dos melhores **REFLETORES** do mercado. Além de contar com IP65 (índice de proteção) ideal para ambientes externos com variações climáticas.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
4250	10W	900lm	3000K	Prismático	269g	7899932507113	12 UN
4251	10W	900lm	6500K	Prismático	269g	7899932507120	12 UN
4252	20W	1800lm	3000K	Prismático	362g	7899932507137	12 UN
4253	20W	1800lm	6500K	Prismático	362g	7899932507144	12 UN
4254	30W	2700lm	3000K	Prismático	653g	7899932507151	12 UN
4255	30W	2700lm	6500K	Prismático	653g	7899932507168	12 UN
4256	50W	4500lm	3000K	Prismático	1088g	7899932507175	6 UN
4257	50W	4500lm	6500K	Prismático	1088g	7899932507182	6 UN

LED HIGH POWER

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,85

IRC >70



360°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Galpões



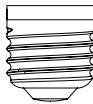
Garagens



Ginásios



Estádios



E27

Ambientes que necessitam de iluminação integral, exigem produtos com alta durabilidade, mantendo assim uma iluminação de qualidade e evitando gastos com manutenção e reposição excessiva.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
4230	65W	6000lm	6500K	6U	417g	7899932508905	4 UN
4231	85W	7650lm	6500K	8U	417g	7899932509087	4 UN

PAR 30 PRO

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,9

IRC >80



45°

VIDA ÚTIL 30.000h

Sugestões de aplicação:



Auditórios



Teatros



Lojas



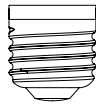
Escritórios



Hotéis



Restaurantes



E27

Substitua suas lâmpadas PAR halógenas por nossa PAR30 PRO LED, perfeitas para iluminação de destaque devido seu ângulo de fecho fechado.

Substitua suas lâmpadas HQI que emitem muito calor, o que ocasiona no desgaste de roupas na vitrine de lojas por exemplo. Ganhe destaque no efeito luminoso, realçando sua decoração com eficiência, economia e durabilidade.

Código

4001

Potência

43W

Fluxo Luminoso

3440lm

Temperatura de Cor

3000K

Modelo

Par 30 PRO

Peso

263g

Cód. EAN

7899932502248

Cx. Master

12 UN

BULBO T

LANÇAMENTO



BIVOLT

FP >0,92

IRC >80

180°

VIDA ÚTIL 25.000h

Sugestões de aplicação:



Galpões



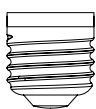
Garagens



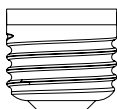
Ginásios



Estádios



E27



E40

Ideal para substituir as lâmpadas fluorescentes de alta potência e mistas com alto fluxo luminoso e maior durabilidade.

Indicadas para galpões, estacionamento, lojas entre outros ambientes, possui maior índice de reprodução de cor proporcionando um ambiente mais confortável e produtivo.

Código	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Base	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
4215A	20W	1600lm	4000K	E-27	183g	7899932507700	40 UN
4200A	20W	1600lm	6500K	E-27	163g	7899932504181	40 UN
4216A	30W	2400lm	4000K	E-27	262g	7899932507717	20 UN
4201A	30W	2400lm	6500K	E-27	262g	7899932502361	20 UN
4217A	40W	3200lm	4000K	E-27	378g	7899932507724	20 UN
4202A	40W	3200lm	6500K	E-27	379g	7899932502378	20 UN
4218A	50W	4000lm	4000K	E-40	532g	7899932507751	12 UN
4203A	50W	4000lm	6500K	E-27	366g	7899932502385	10 UN
4219A	65W	5200lm	4000K	E-40	532g	7899932508424	12 UN
4204A	65W	5200lm	6500K	E-40	532g	7899932507199	12 UN
4205A	80W	6400lm	6500K	E-40	758g	7899932509032	10 UN
4206A	100W	8000lm	6500K	E-40	878g	7899932509049	12 UN

Fator de Potência >0,7 para os códigos 4215A e 4200A.



GALAXYCLASSIC



Clássica linha de lâmpadas eletrônicas, halógenas, vapor de sódio e filamento de carbono, proporcionam luz intensa para os mais diversos tipos de ambientes e aplicações, permitindo a valorização de objetos ou espaços específicos.

FILAMENTO DE CARBONO



- - IRC 100 360° VIDA ÚTIL 1.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



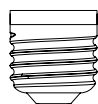
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27

As lâmpada Filamento de Carbono são decorativas e com apelo retrô, proporcionam uma luz mais discreta, suave, meio alaranjada que dá um ar mais aconchegante e podem ser usadas em vários tipos de ambiente. Disponíveis em diversos formatos são ideais para aplicação em vários tipos de luminárias e pendentes.

Código	Potência	Tensão	Fluxo Lum.	Temp. de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5024	40W	127V	-	2400K	Vela C53	18g	7899932507694	40 UN
5054	40W	220V	-	2400K	Vela C53	18g	7899932508479	40 UN
5023	40W	127V	-	2400K	Balão B53	30g	7899932507687	40 UN
5053	40W	220V	-	2400K	Balão B53	30g	7899932508262	40 UN
5020	40W	127V	-	2400K	Pêra ST64	41g	7899932507656	40 UN
5050	40W	220V	-	2400K	Pêra ST64	41g	7899932508431	40 UN
5021	40W	127V	-	2400K	Globo G80	38g	7899932507663	40 UN
5051	40W	220V	-	2400K	Globo G80	38g	7899932508448	40 UN
5022	40W	127V	-	2400K	Globo G125	98g	7899932507670	24 UN
5052	40W	220V	-	2400K	Globo G125	98g	7899932508455	24 UN
5025	40W	127V	-	2400K	ST30 T9	52g	7899932508516	40 UN
5055	40W	220V	-	2400K	ST30 T9	52g	7899932508486	40 UN
5026	40W	127V	-	2400K	Vela Chama FC35	25g	7899932508523	40 UN
5056	40W	220V	-	2400K	Vela Chama FC35	25g	7899932508493	40 UN
5027	40W	127V	-	2400K	T45	66g	7899932508530	40 UN
5057	40W	220V	-	2400K	T45	66g	7899932508509	40 UN
5028	60W	127V	-	2400K	Globo G125	98g	7899932508653	24 UN
5058	60W	220V	-	2400K	Globo G125	98g	7899932508660	24 UN

*Para maiores informações consulte ficha técnica online.

ECO HALÓGENA A55



- - IRC 100 360° VIDA ÚTIL 1.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



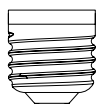
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

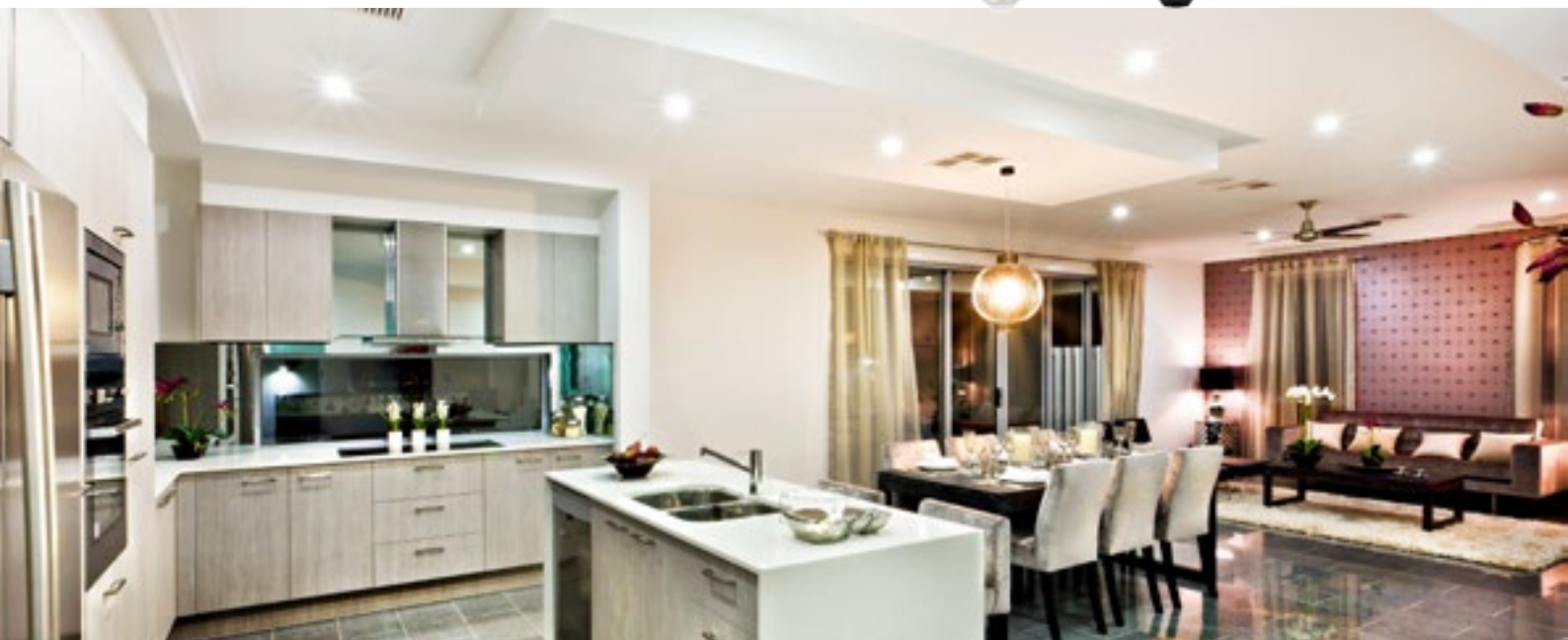


E27

As lâmpadas eco halógenas ganham destaque no mercado de iluminação substituindo as lâmpadas incandescentes convencionais, utilizam racionalmente de forma ecológica os recursos disponíveis. Com índice de reprodução de cor de 100%, proporcionam uma iluminação com qualidade e muito brilho.

Código	Potência	Tensão	Fluxo Lum.	Temp. de Cor	Acabamento	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5004	42W	127V	730lm	2700K	Clara	24g	7899932506970	100 UN
5005	42W	220V	660lm	2700K	Clara	28g	7899932506987	100 UN
5008	70W	127V	1350lm	2700K	Clara	26g	7899932507014	100 UN
5009	70W	220V	1200lm	2700K	Clara	25g	7899932507021	100 UN
5012	105W	127V	1870lm	2700K	Clara	25g	7899932507052	100 UN
5013	105W	220V	1825lm	2700K	Clara	25g	7899932507069	100 UN
5006	42W	127V	730lm	2700K	Fosca	27g	7899932506994	100 UN
5007	42W	220V	660lm	2700K	Fosca	26g	7899932507007	100 UN
5010	70W	127V	1350lm	2700K	Fosca	28g	7899932507038	100 UN
5011	70W	220V	1200lm	2700K	Fosca	25g	7899932507045	100 UN
5014	105W	127V	1870lm	2700K	Fosca	24g	7899932507076	100 UN
5015	105W	220V	1825lm	2700K	Fosca	24g	7899932507083	100 UN

FLUORESCENTE COMPACTA



- FP >0,55 IRC >70 360° VIDA ÚTIL 6.000h

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



Condomínios



E27



Restaurantes



Hospitais e Hotéis

As lâmpadas fluorescentes compactas proporcionam iluminação suave e aconchegante para um ambiente convidativo. Dispõe de alto desempenho e economia de energia. Harmonizam a eficiência da iluminação fluorescente com a conveniência e popularidade dos acessórios incandescentes.

Código	Potência	Potência	Fluxo Lum.	Temp. de Cor	Modelo	Peso	Cód. EAN	Cx. Master
5200	15W	127V	877lm	2700K	3U	71g	7899932507373	50 UN
5201	15W	220V	901lm	2700K	3U	71g	7899932507380	50 UN
5202	15W	127V	872lm	6400K	3U	71g	7899932507397	50 UN
5203	15W	220V	886lm	6400K	3U	71g	7899932507403	50 UN
5204	20W	127V	1351lm	2700K	3U	79g	7899932507410	50 UN
5205	20W	220V	1315lm	2700K	3U	79g	7899932507427	50 UN
5206	20W	127V	1245lm	6400K	3U	79g	7899932507434	50 UN
5207	20W	220V	1241lm	6400K	3U	79g	7899932507441	50 UN
5208	25W	127V	1592lm	2700K	3U	100g	7899932507458	50 UN
5209	25W	220V	1627lm	2700K	3U	100g	7899932507465	50 UN
5210	25W	127V	1536lm	6400K	3U	100g	7899932507472	50 UN
5211	25W	220V	1594lm	6400K	3U	100g	7899932507489	50 UN
5250	20W	127V	1278lm	2700K	Espiral	57g	7899932507496	50 UN
5251	20W	220V	1285lm	2700K	Espiral	57g	7899932507502	50 UN
5252	20W	127V	1253lm	6400K	Espiral	57g	7899932507519	50 UN
5253	20W	220V	1310lm	6400K	Espiral	57g	7899932507526	50 UN
5254	25W	127V	1643lm	2700K	Espiral	65g	7899932507533	50 UN
5255	25W	220V	1622lm	2700K	Espiral	65g	7899932507540	50 UN
5256	25W	127V	1579lm	6400K	Espiral	65g	7899932507557	50 UN
5257	25W	220V	1580lm	6400K	Espiral	65g	7899932507564	50 UN



Todas as imagens contidas neste catálogo são meramente ilustrativas.
Para mais informações de nossos produtos acesse: www.galaxyled.com.br

A GalaxyLED se reserva o direito de atualizar, modificar ou substituir sua linha de produtos desta publicação sem aviso prévio.
Alguns códigos podem estar indisponíveis, consulte seu representante.

As lâmpadas certificadas podem ter variação de 10% em sua potência e fluxo luminoso conforme Portaria Inmetro 389.



galaxyled.com.br