



Catálogo 2023





A CTB é uma empresa especializada em produtos de iluminação que visa suprir as necessidades de todos seus clientes e parceiros. Trazendo linhas com produtos para atender os mais diversos segmentos do mercado tecnológico do LED, procura destaque e reconhecimento dentro desse mercado cada vez mais promissor.

Apresentando 5 linhas completas compostas por produtos destaques entre as tendências, design, e responsabilidade socioambiental, promove a marca e seus consumidores numa parceria uniforme entre ambos.

Dispondo uma equipe constantemente alinhada com os interesses do mercado de iluminação, oferece atendimento personalizado com as melhores soluções em custo benefício, suprimdo as principais necessidades de cada parceiro.

Vamos nos unir e fazer desta, uma nova era de crescimento!

Sua confiança é o que nos move!

Linha eco



- 8 Bipino LED
- 9 Spot LED
- 10 Palito LED
- 11 Vela LED
- 12 Bulbo LED
- 12 Emergência LED
- 13 Econômica LED
- 15 Tubular LED
- 15 Linear LED
- 16 Spot Mini LED
- 17 Downlight LED
- 18 Plafon LED
- 21 Tartaruga LED

Linha deco



- 23 Filamento LED
- 24 Filamento Especial LED
- 25 Vela Filamento LED
- 25 Grandes Filamentos LED
- 27 Filamento de Carbono
- 29 Bulbo Colorida
- 29 Vela Colorida
- 29 Coroa LED
- 30 Mini Bulbo
- 30 Tubular Colorida
- 31 Spot Colorida
- 31 Spot para Trilho
- 32 Grama LED
- 32 Régua LED
- 34 Módulo LED
- 35 Fita LED
- 36 Fita NEON
- 37 Piso LED
- 39 Balizador LED
- 39 Arandela LED
- 40 Pendente Simples

Linha pro



- 43 Super Bulbo LED
- 44 Refletor LED
- 46 Luminária Pública LED
- 47 Industrial LED
- 47 Refletor Túnel LED
- 48 Downlight LED

Linha solar



- 50 Arandela SOLAR
- 51 Grama SOLAR
- 52 Pública SOLAR
- 52 Refletor SOLAR

Linha acessórios



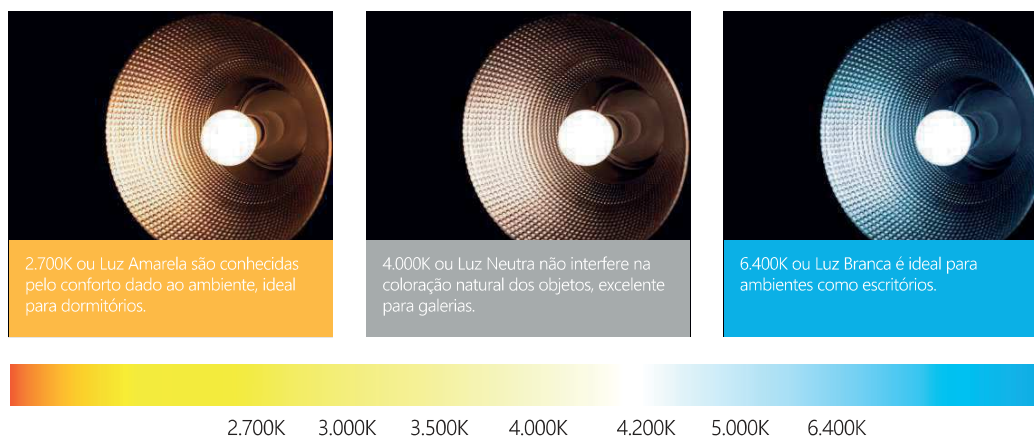
- 54 Soquetes
- 55 Fonte Adaptadora
- 55 Fonte Chaveada
- 56 Trilho Eletrificado
- 57 Sensor de movimento

INFORMAÇÕES LUMINOTÉCNICAS

Temperatura de Cor

É a aparência cromática da luz emitida por determinada fonte luminosa. Quanto mais alta a temperatura de cor, mais branca é a tonalidade da luz emitida.

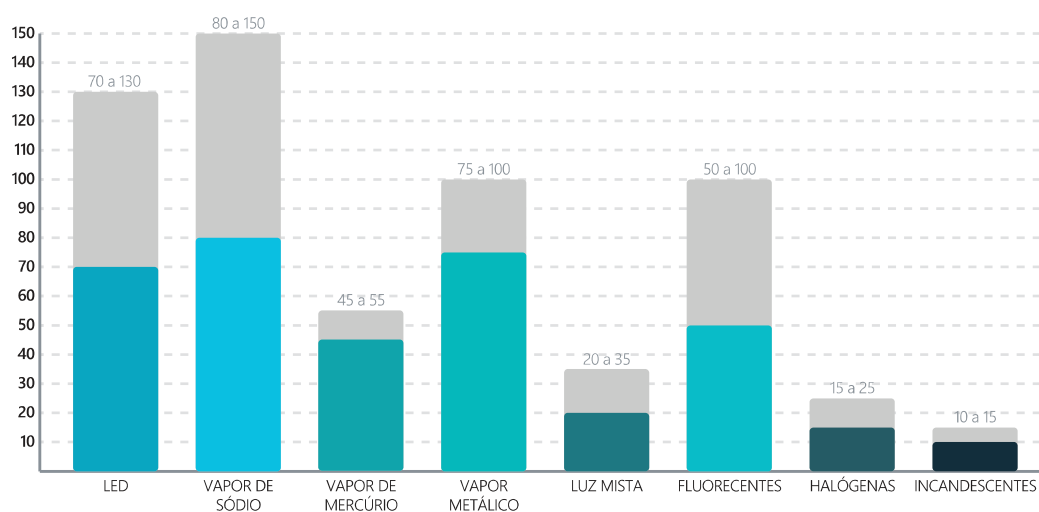
Unidade: Kelvin



Eficiência Luminosa

É a relação entre o fluxo luminoso emitido pela lâmpada e a potência consumida.

Unidade: Lumem/Watt - lm/W



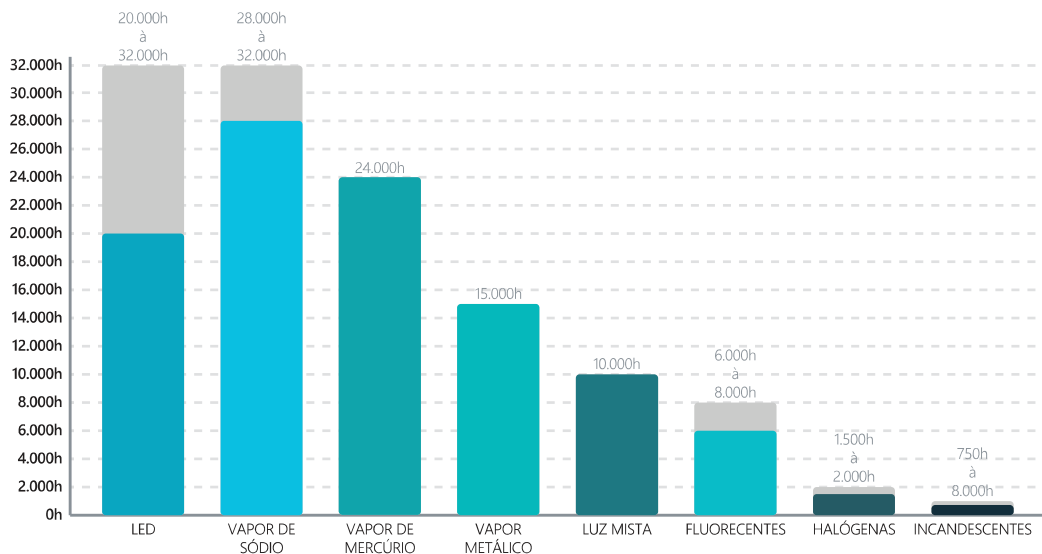
Índice de Proteção (IP)

Os níveis de classes de proteção ou grau de proteção são para classificar e avaliar o nível de vedação contra entrada de poeira e água em equipamentos elétricos.

		LÍQUIDOS								
		SEM PROTEÇÃO	CONTRA GOTEJAMENTO NA VERTICAL	CONTRA GOTEJAMENTO (inclinação vertical 15°)	CONTRA BORRIFOS (inclinação de até 60°)	CONTRA ESPIRROS DE ÁGUA	CONTRA FRACOS JATOS DE ÁGUA	CONTRA ONDAS DO MAR	CONTRA IMERSÃO DE ATÉ 1 METRO	CONTRA IMERSÃO DE ATÉ 3 METROS
		0	1	2	3	4	5	6	7	8
SÓLIDOS	SEM PROTEÇÃO	IP00	IP01	IP02						
	CONTRA OBJETOS SÓLIDOS MAIORES QUE 50MM	IP10	IP11	IP12	IP13					
	CONTRA OBJETOS SÓLIDOS MAIORES QUE 12,5MM	IP20	IP21	IP22	IP23					
	CONTRA OBJETOS SÓLIDOS MAIORES QUE 2,5MM	IP30	IP31	IP32	IP33	IP34				
	CONTRA OBJETOS SÓLIDOS MAIORES QUE 1MM	IP40	IP41	IP42	IP43	IP44	IP45	IP46		
	CONTRA ACUMULAÇÃO DE PÓ					IP54	IP55	IP56		
	CONTRA PENETRAÇÃO DE PÓ						IP65	IP66	IP67	IP68

Vida Útil

É a expectativa de durabilidade de uma fonte luminosa. A maior parte das normas internacionais atualmente considera que o término da vida útil de uma fonte luminosa ocorre quando a mesma atinge 70% do fluxo luminoso (LM70).



Bases

Atualmente existe no mercado um grande número de lâmpadas com diferentes tipos de base. O código E27 (base das Lâmpadas Incandescentes e Fluorescentes Compactas, por exemplo) significa base tipo Edson, com 27 milímetros de diâmetro. A CTB adota alguns desses modelos, de acordo com os diagramas e códigos abaixo.



E14



E27



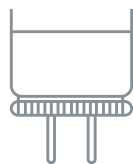
E40



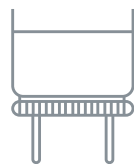
Ba15d



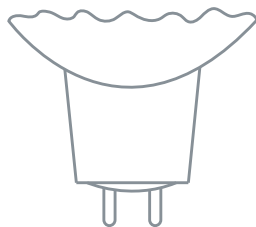
G4



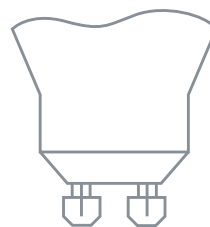
G5



G13



GX5.3



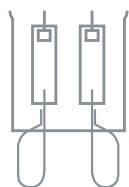
GU10



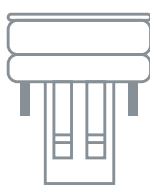
GY6.35



GZ9.5



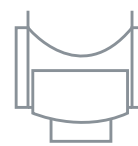
G9



GX23



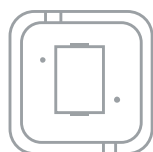
R7s



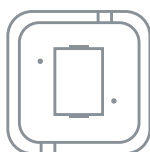
Rx7s



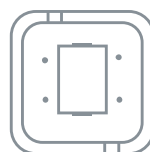
G23



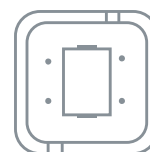
G24d-2



G24d-3



G24q-2



G24q-3

Linha eco



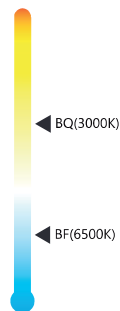
A linha ECO destaca produtos econômicos, sustentáveis e com alta durabilidade. Lâmpadas de foco geral com extrema praticidade para o cotidiano e ainda assim esbanjando design de qualidade.

BIPINO E14

Base E14



IP20

108LM
por WATT

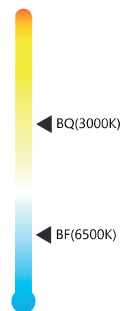
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBG-E14 3.5W BF 127V	3.5W	127V	50-60Hz	>0.6	15x50mm
BLBG-E14 3.5W BQ 127V	3.5W	127V	50-60Hz	>0.6	15x50mm
BLBG-E14 3.5W BF 220V	3.5W	220V	50-60Hz	>0.6	15x50mm
BLBG-E14 3.5W BQ 220V	3.5W	220V	50-60Hz	>0.6	15x50mm

BIPINO G4

Base G4



IP20



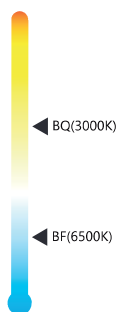
Código	Potência	Lúmen por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBG-G4 2.5W BF 12V AC/DC	2.5W	68	12V	50-60Hz	>0.6	10x35mm
BLBG-G4 2.5W BQ 12V AC/DC	2.5W	68	12V	50-60Hz	>0.6	10x35mm
BLBG-G4 3.5W BF 127V	3.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	10x35mm
BLBG-G4 3.5W BQ 127V	3.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	10x35mm
BLBG-G4 3.5W BF 220V	3.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	10x35mm
BLBG-G4 3.5W BQ 220V	3.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	10x35mm

BIPINO G9

Base G9



IP20



Código	Potência	Lúmen por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBG-G9 3.5W BF 127V	3.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 3.5W BQ 127V	3.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 3.5W BF 220V	3.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 3.5W BQ 220V	3.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 3.5W BF 90-265V	3.5W	108	90-265V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 3.5W BQ 90-265V	3.5W	108	90-265V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 4.5W BF 127V	4.5W	93	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 4.5W BQ 127V	4.5W	93	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 4.5W BF 220V	4.5W	93	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 4.5W BQ 220V	4.5W	93	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 7.5W BF 127V	7.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 7.5W BQ 127V	7.5W	108	127V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 7.5W BF 220V	7.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm
BLBG-G9 7.5W BQ 220V	7.5W	108	220V	50-60Hz	>0.6	16x55mm

SPOT SA GU10

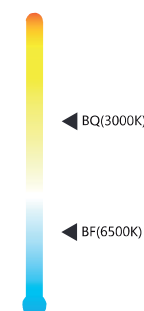
Base GU10



IP20



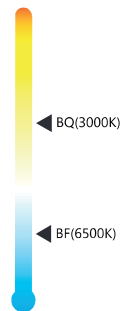

67LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-4,8SA GU10 BQ	4.8W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4
*BLS-4,8SA GU10 BF	4.8W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4
*BLS-6,5SA GU10 BQ	6.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
*BLS-6,5SA GU10 BF	6.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7



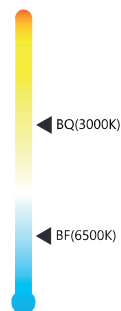
*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

PALITO LED

IP20 

Código	Potência	Lúmen por WATT	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPR-R7S 6W BF 127V	6W	450-500	127V	50-60Hz	18x78mm
BLPR-R7S 6W BF 127V	6W	450-500	127V	50-60Hz	18x78mm
BLPR-R7S 6W BQ 220V	6W	450-500	220V	50-60Hz	18x78mm
BLPR-R7S 6W BQ 220V	6W	450-500	220V	50-60Hz	18x78mm
BLPR-R7S 10W BF 127V	10W	800-850	127V	50-60Hz	18x118mm
BLPR-R7S 10W BF 127V	10W	800-850	127V	50-60Hz	18x118mm
BLPR-R7S 10W BQ 220V	10W	800-850	220V	50-60Hz	18x118mm
BLPR-R7S 10W BQ 220V	10W	800-850	220V	50-60Hz	18x118mm

MINI SPOT GU10


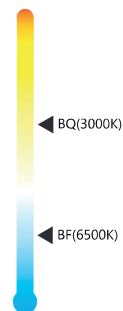
Base GU10 IP20 57LM
por WATT 

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-3,5S GU10 BQ	3.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4
*BLS-3,5S GU10 BF	3.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4

*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

SPOT 12SA AR111

Base GU10


IP20 79LM
por WATT 

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-12SA AR111 BQ	12W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
*BLS-12SA AR111 BF	12W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7

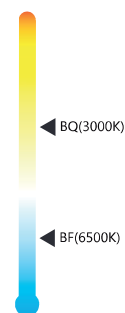
*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

SPOT 6SA PAR20

Base E27  IP20  65LM por WATT 

Abertura de Facho 120°  Vida Útil 25.000h  Não Dimenzável  90% De Economia 





Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-6SA PAR20 BQ	6.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
*BLS-6SA PAR20 BF	6.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7

*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

SPOT 9,9SA PAR30

Base E27  IP20  81LM por WATT 




Abertura de Facho 120°  Vida Útil 25.000h  Não Dimenzável  90% De Economia 










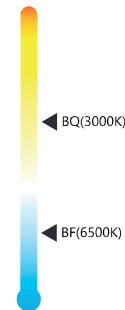
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-9,9SA PAR30 BQ	9.9W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
*BLS-9,9SA PAR30 BF	9.9W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7

SPOT 13,5SA PAR38

Base E27  IP20  81LM por WATT 

Abertura de Facho 120°  Vida Útil 25.000h  Não Dimenzável  90% De Economia 





Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLS-13,5 PAR38 BQ	13.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
*BLS-13,5 PAR38 BF	13.5W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7

*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

VELA 4C

Base E14 e E27  IP20  80LM por WATT 

Abertura de Facho 120°  Vida Útil 25.000h  Não Dimenzável  90% De Economia 





Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLVC-4C-E14 BF (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	38x104mm
BLVC-4C-E14 BQ (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	38x104mm
BLVC-4C-E27 BF (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	38x104mm
BLVC-4C-E27 BQ (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	38x104mm

VELA 4D

Base E14 e E27



IP20

80LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLVC-4D-E14 BF (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	35x132mm
BLVC-4D-E14 BQ (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	35x132mm
BLVC-4D-E27 BF (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	35x132mm
BLVC-4D-E27 BQ (PRATA)	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	35x132mm

BULBO SA

Base E27



IP20

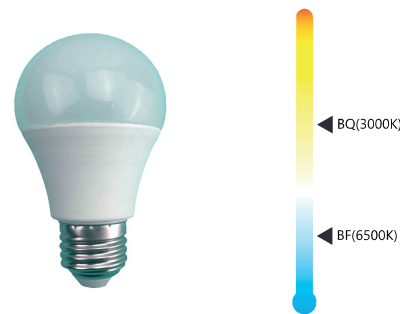
80LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
*BLBP-9SA BF	9W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7
*BLBP-9SA BQ	9W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7
*BLBP-12SA BF	12W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7
*BLBP-12SA BQ	12W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7
*BLBP-15SA BF	15W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7
*BLBP-15SA BQ	15W	AC85-265V	50-60Hz	>0.7

*Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

Bulbo LED Sensor SS

IP20

90LM
por WATT

Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
BLBP-7SS BF BIVOLT	7 W	600LM	AC100-240V	50/60Hz	0,5	85	Ø60*108mm
BLBP-10SS BF BIVOLT	10 W	850LM	AC100-240V	50/60Hz	0,5	85	Ø60*118mm

Luminária de emergência 30 LEDS

IP20

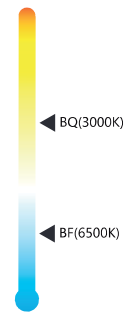
80LM
por WATT

Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
BLEL-1.5L BF 30 LEDS	1,5 W	H120LM/L60LM	AC100-240V	50/60Hz	0,5	H83/L41	220*58*28mm

Luminária de emergência 30 LEDS

IP20  80LM por WATT 

Abertura de Facho 280°  Vida Útil 25.000h  Não Dimerizável  90% De Economia  IRC 80 

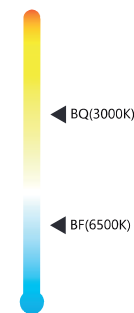


Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
BLEL-1.2L BF 30 LEDS	1,2 W	H100LM/L50LM	AC100-240V	50/60Hz	0,5	H83/L41	200*56*26mm

Luminária de emergência 60 LEDS

IP20  80LM por WATT 

Abertura de Facho 280°  Vida Útil 25.000h  Não Dimerizável  90% De Economia  IRC 80 

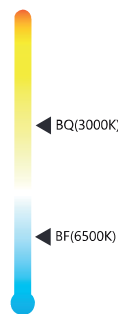


Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
BLEL-2L BF 60 LEDS	2 W	H200LM/L100LM	AC100-240V	50/60Hz	0,5	H83/L41	220*58*28mm

ECONÔMICA LED

Base E27  IP20  90LM por WATT 


Abertura de Facho 120°  Vida Útil 25.000h  Não Dimerizável  90% De Economia  IRC 80 



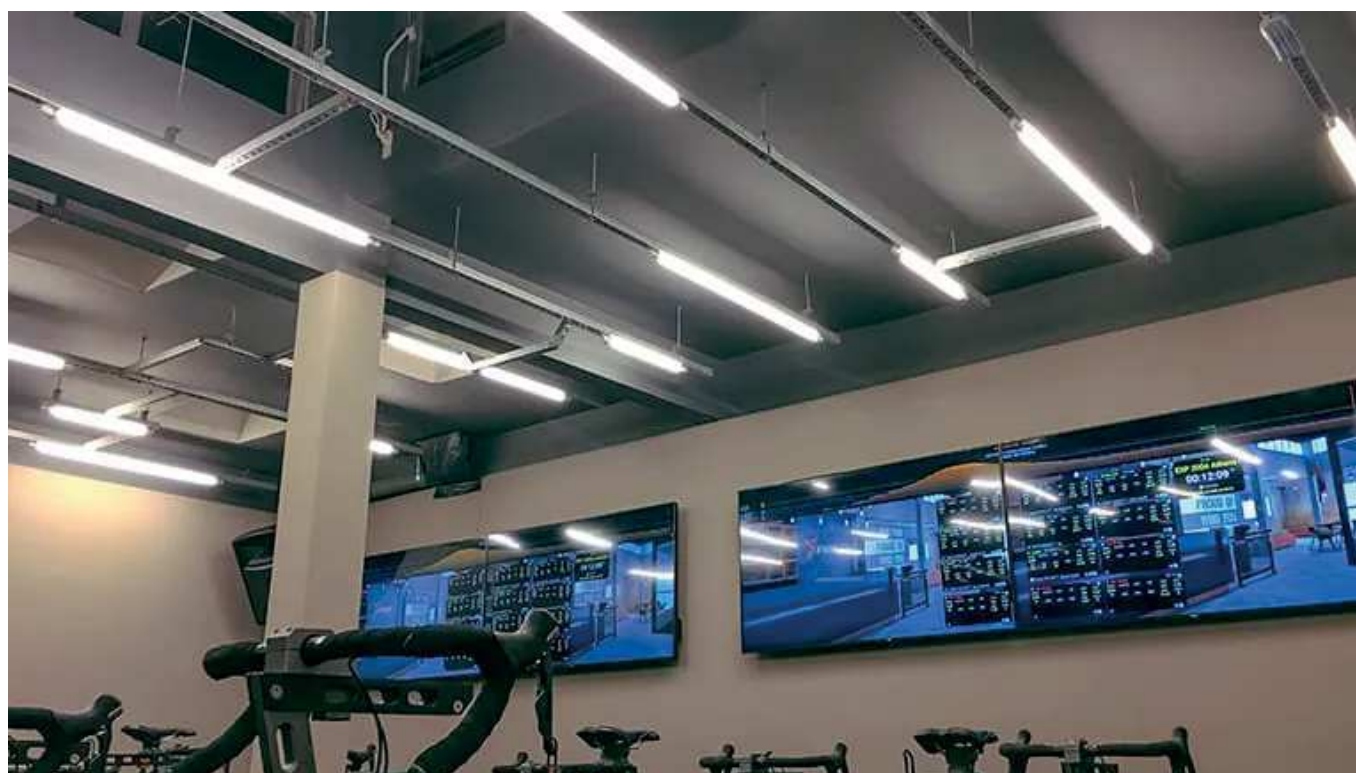
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
BLME-4.8W/H BF	4.8W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4
BLME-4.8W/H BQ	4.8W	AC100-240V	50-60Hz	>0.4
BLME-9W/H BF	9W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-9W/H BQ	9W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-12W/H BF	12W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-12W/H BQ	12W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-18W/H BF	18W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-18W/H BQ	18W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-24W/H BF	24W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7
BLME-24W/H BQ	24W	AC100-240V	50-60Hz	>0.7

Esse produto possui inmetro, atendendo a portaria N°144

TUBULAR T8LS

IP20 80LM
por WATT 

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
T8LS-20W/B 1.2M BF	20W	AC85-265V	50/60Hz	0,5	80	1144x30x35MM
T8LS-20W/B 1.2M BQ	20W	AC85-265V	50/60Hz	0,5	80	1144x30x35MM
T8LS-20W/B 1.2M BN	20W	AC85-265V	50/60Hz	0,5	80	1144x30x35MM
T8LS-10W/B 0.6M BQ	10W	AC85-265V	50/60Hz	0,5	80	568x30x35MM
T8LS-10W/B 0.6M BF	10W	AC85-265V	50/60Hz	0,5	80	568x30x35MM



TUBULAR LED T5LS

Base G5



IP22



Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
T5LS-9W/0.6M BF(FOSCA)	9W	800	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	568x22x33mm
T5LS-9W/0.6M BQ(FOSCA)	9W	800	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	568x22x33mm
T5LS-18W/1.2M BF(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	1178x22x33mm
T5LS-18W/1.2M BN(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	1178x22x33mm
T5LS-18W/1.2M BQ(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	1178x22x33mm

TUBULAR LED T8LS

Base G13



IP20



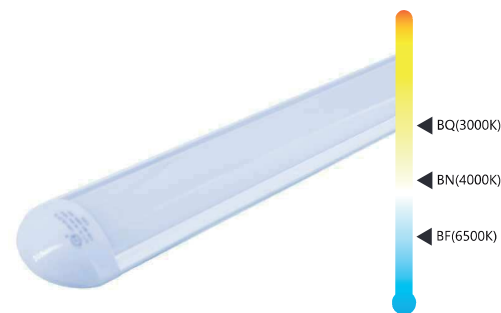
Código	Potência	Lúmens	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
T8LS-9W/0.6M BF(FOSCA)	9W	800	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	600mm
T8LS-9W/0.6M BQ(FOSCA)	9W	800	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	600mm
T8LS-18W/1.2M BF(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	600mm
T8LS-18W/1.2M BN(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	1200mm
T8LS-18W/1.2M BQ(FOSCA)	18W	1600	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	1200mm

LUMINÁRIA LED LINEAR

IP22



88LM
por WATT



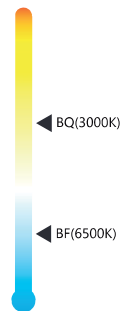
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLFT-T2L 0.6M 18W/C-BF	18W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	600mm
BLFT-T2L 0.6M 18W/C-BN	18W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	600mm
BLFT-T2L 0.6M 18W/C-BQ	18W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	600mm
BLFT-T2L 1.2M 36W/C-BF	36W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	1200mm
BLFT-T2L 1.2M 36W/C-BN	36W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	1200mm
BLFT-T2L 1.2M 36W/C-BQ	36W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	1200mm
BLFT-T2L 2.4M 72W/C-BF	72W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	2400mm
BLFT-T2L 2.4M 72W/C-BN	72W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5	2400mm

SPOT MINI

Driver



IP20

80LM
por WATT90%
De
Economia

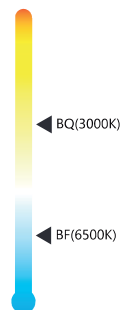
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLS-1MQ-BF(QUADRADO)	1W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x21mm
BLS-1MQ-BQ(QUADRADO)	1W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x21mm
BLS-1MR-BF(REDONDO)	1W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x30x21mm
BLS-1MR-BQ(REDONDO)	1W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x30x21mm
BLS-3MQ-BF(QUADRADO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x21mm
BLS-3MQ-BQ(QUADRADO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x21mm
BLS-3MR-BF(REDONDO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x30x21mm
BLS-3MR-BQ(REDONDO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x30x21mm

DOWNLIGHT CS

Driver



IP20

65LM
por WATT90%
De
Economia

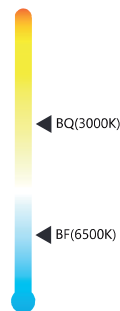
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLDS-3CS BF(COB)(QUADRADO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-3CS BQ(COB)(QUADRADO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-5CS BF(COB)(QUADRADO)	5W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm
BLDS-5CS BQ(COB)(QUADRADO)	5W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm
BLDS-3CS BF(COB)(REDONDO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-3CS BQ(COB)(REDONDO)	3W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-5CS BF(COB)(REDONDO)	5W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm
BLDS-5CS BQ(COB)(REDONDO)	5W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm

DOWNLIGHT B

Driver



IP20

90%
De
Economia

Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLDS-3B BR/BF(QUADRADO)	3W	61	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-3B BR/BQ(QUADRADO)	3W	61	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	92x60mm
BLDS-5B BR/BF(QUADRADO)	5W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm
BLDS-5B BR/BQ(QUADRADO)	5W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x100mm
BLDS-3B BR/BF(REDONDO)	3W	61	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85x40mm
BLDS-3B BR/BQ(REDONDO)	3W	61	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85x40mm
BLDS-5B BR/BF(REDONDO)	5W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	108x64mm
BLDS-5B BR/BQ(REDONDO)	5W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	108x64mm
BLDS-7B BR/BQ(REDONDO)	7W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	108x64mm

DOWNLIGHT D

Driver



IP20



Abertura de Facho

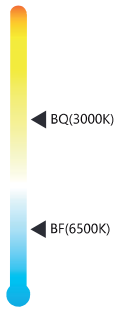
38°

Vida Útil

30.000h

Não Dimerizável

90% De Economia



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLDS-3D BF(QUADRADO)	3W	300	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	74x74x25mm
BLDS - 3D BQ (QUADRADO)	3W	300	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	74x74x25mm
BLDS-3D BQ(REDONDO)	3W	300	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	74x25 mm
BLDS-3D BF(REDONDO)	3W	300	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	74x25 mm
BLDS-5D BF(QUADRADO)	5W	500	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x85.8x25mm
BLDS - 5D BQ (QUADRADO)	5W	500	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x85.8x25mm
BLDS-5D BQ(REDONDO)	5W	500	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x25mm
BLDS-7D BF(QUADRADO)	7W	700	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x85.8x25mm
BLDS - 7D BQ (QUADRADO)	7W	700	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x85.8x25mm
BLDS-7D BQ(REDONDO)	7W	700	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x25mm
BLDS-7D BF(REDONDO)	7W	700	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	85.8x25mm
BLDS-9D BF(QUADRADO)	9W	900	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	105x105x31mm
BLDS - 9D BQ (QUADRADO)	9W	900	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	105x105x31mm
BLDS-9D BQ(REDONDO)	9W	900	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	105x31mm
BLDS-9D BF(REDONDO)	9W	900	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	105x31mm
BLDS-12D BF(QUADRADO)	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	125x125x35mm
BLDS - 12D BQ (QUADRADO)	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	125x125x35mm
BLDS-12D BQ(REDONDO)	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	125x35mm
BLDS-12D BF(REDONDO)	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	125x35mm

PLAFON EMBUTIDO REDONDO

Driver



IP20



Abertura de Facho

160°

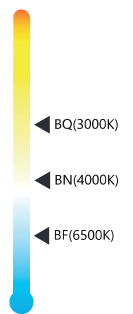
Vida Útil

20.000h

Não Dimerizável

90% De Economia

IRC 70



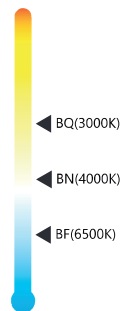
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPE-3A BF REDONDO 90MM	3W	50	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø90mm
BLPE-3A BQ REDONDO 90MM	3W	50	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø90mm
BLPE-6A BF REDONDO 120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø120mm
BLPE-6A BQ REDONDO 120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø120mm
BLPE-12A BF REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø170mm
BLPE-12A BQ REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø170mm
BLPE-18A BF REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPE-18A BN REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPE-18A BQ REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPE-25A BF REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm

PLAFON EMBUTIDO QUADRADO

Driver



IP20



BQ(3000K)

BN(4000K)

BF(6500K)



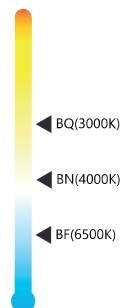
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPE-3A BF QUADRADO 90*90MM	3W	50	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	90x90mm
BLPE-3A BQ QUADRADO 90*90MM	3W	50	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	90x90mm
BLPE-6A BF QUADRADO 120*120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	120x120mm
BLPE-6A BQ QUADRADO 120*120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	120x120mm
BLPE-12A BF QUADRADO 170*170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	170x170mm
BLPE-12A BQ QUADRADO 170*170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	170x170mm
BLPE-18A BF QUADRADO 225*225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPE-18A BN QUADRADO 225*225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPE-18A BQ QUADRADO 225*225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPE-25A BF QUADRADO 300*300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPE-25A BN QUADRADO 300*300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPE-25A BQ QUADRADO 300*300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPE-36A BF QUADRADO 300*600MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x600mm
BLPE-36A BQ QUADRADO 300*600MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x600mm
BLPE-36A BF QUADRADO 400*400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm
BLPE-36A BN QUADRADO 400*400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm
BLPE-36A BQ QUADRADO 400*400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm

PLAFON SOBREPOSTO REDONDO

Driver



IP20



BQ(3000K)

BN(4000K)

BF(6500K)



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPS-6S BF REDONDO 120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø120mm
BLPS-6S BQ REDONDO 120MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø120mm
BLPS-12S BF REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø170mm
BLPS-12S BQ REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø170mm
BLPS-18S BF REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPS-18S BN REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPS-18S BQ REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPS-25S BF REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm
BLPS-25S BN REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm
BLPS-25S BQ REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm
BLPS-36S BF REDONDO 400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø400mm
BLPS-36S BN REDONDO 400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø400mm
BLPS-36S BQ REDONDO 400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø400mm

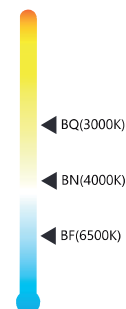
PLAFON SOBREPOSTO QUADRADO

Driver  IP20 









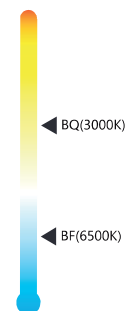
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPS-6S BF QUADRADO 120x120MM	6W	25	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	120x120mm
BLPS-6S BQ QUADRADO 120x120MM	6W	25	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	120x120mm
BLPS-12S BF QUADRADO 170x170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	170x170mm
BLPS-12S BQ QUADRADO 170x170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	170x170mm
BLPS-18S BF QUADRADO 225x225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPS-18S BN QUADRADO 225x225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPS-18S BQ QUADRADO 225x225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPS-25S BF QUADRADO 300x300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPS-25S BN QUADRADO 300x300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPS-25S BQ QUADRADO 300x300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPS-36S BF QUADRADO 400x400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm
BLPS-36S BN QUADRADO 400x400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm
BLPS-36S BQ QUADRADO 400x400MM	36W	75	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	400x400mm

PLAFON EMBUTIDO NEGÓCIOS

Driver  IP20  80LM por WATT 





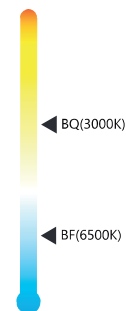
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPE-N 32*62 36W BF	36W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	32x62mm
BLPE-N 32*62 36W BN	36W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	32x62mm
BLPE-N 32*122 48W BF	48W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	32x122mm
BLPE-N 62*62 48W BF	48W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	62x62mm
BLPE-N 62*62 48W BN	48W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	62x62mm
BLPE-N 62*62 48W BQ	48W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	62x62mm
BLPE-N 62*122 96W BF	96W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	62x122mm
BLPE-N 32*122 48W BN	48W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	32x122mm

PLAFON SOBREPOSTO NEGÓCIOS

Driver  IP20  80LM por WATT 





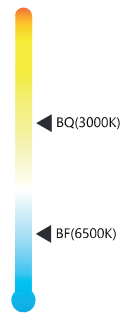
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPS-N 15*120 36W BF	36W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	15x120mm
BLPS-N 30*60 36W BF	36W	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	30x60mm

PLAFON EMBUTIDO REDONDO

Driver



IP20



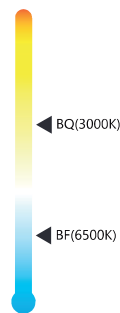
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPE-6B BF REDONDO 90MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø90mm
BLPE-6B BQ REDONDO 90MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø90mm
BLPE-12B BF REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø160mm
BLPE-12B BQ REDONDO 170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø170mm
BLPE-18B BF REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPE-18B BQ REDONDO 225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø225mm
BLPE-25B BF REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm
BLPE-25B BQ REDONDO 300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	Ø300mm

PLAFON EMBUTIDO QUADRADO

Driver



IP20



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPE-6B BF QUADRADO 90*90MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	90x90mm
BLPE-6B BQ QUADRADO 90*90MM	6W	65	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	90x90mm
BLPE-12B BF QUADRADO 160*160MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	160x160mm
BLPE-12B BQ QUADRADO 170*170MM	12W	70	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	170x170mm
BLPE-18B BF QUADRADO 225*225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPE-18B BQ QUADRADO 225*225MM	18W	78	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	225x225mm
BLPE-25B BF QUADRADO 300*300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm
BLPE-25B BQ QUADRADO 300*300MM	25W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	300x300mm

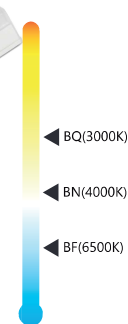
TUBULAR LED T5LS/B

Base G5



Ligação pelos 2 lados da lâmpada

IP22



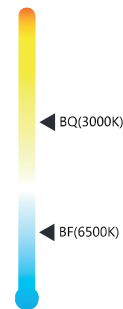
Código	Potência	Lúmen por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
T5LS-10W/B 0.6M BF	10W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0,5	570x23x33mm
T5LS-10W/B 0.6M BQ	10W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0,5	570x23x33mm
T5LS-20W/B 1.2M BF	20W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0,5	1144x23x33mm
T5LS-20W/B 1.2M BN	20W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0,5	1144x23x33mm
T5LS-20W/B 1.2M BQ	20W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0,5	1144x23x33mm

PLAFON INFINITO QUADRADO

Driver



IP20



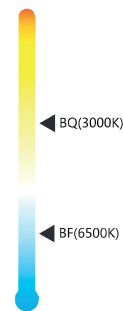
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPS-12I BF QUADRADO	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	100x100x20mm
BLPS-12I BQ QUADRADO	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	100x100x20mm
BLPS-18I BF QUADRADO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x120x20mm
BLPS-18I BN QUADRADO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x120x20mm
BLPS-18I BQ QUADRADO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x120x20mm
BLPS-24I BF QUADRADO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x170x20mm
BLPS-24I BN QUADRADO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x170x20mm
BLPS-24I BQ QUADRADO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x170x20mm
BLPS-32I BF QUADRADO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x220x20mm
BLPS-32I BN QUADRADO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x220x20mm
BLPS-32I BQ QUADRADO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x220x20mm

PLAFON INFINITO REDONDO

Driver



IP20



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLPS-12I BF REDONDO	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	100x20mm
BLPS-12I BQ REDONDO	12W	1200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	100x20mm
BLPS-18I BF REDONDO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x20mm
BLPS-18I BN REDONDO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x20mm
BLPS-18I BQ REDONDO	18W	1800	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	120x20mm
BLPS-24I BF REDONDO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x20mm
BLPS-24I BN REDONDO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x20mm
BLPS-24I BQ REDONDO	24W	2400	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	170x20mm
BLPS-32I BF REDONDO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x20mm
BLPS-32I BN REDONDO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x20mm
BLPS-32I BQ REDONDO	32W	3200	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x20mm

TARTARUGA LED

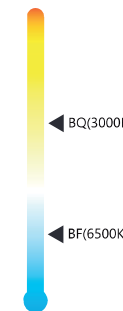
Driver



IP65



70LM por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLLT-8B-BR/BF	8W	100-240V	50-60Hz	>0.5	166x76x62mm
BLLT-8B-BR/BQ	8W	100-240V	50-60Hz	>0.5	166x76x62mm
BLLT-15B-BR/BF	15W	100-240V	50-60Hz	>0.5	201x101x68mm
BLLT-15B-BR/BQ	12W	100-240V	50-60Hz	>0.5	201x101x68mm

Linha deco



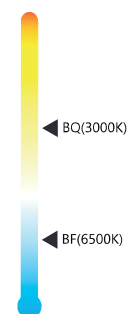
Produtos versáteis e destaque entre as tendências do design e decoração. Perfeitos para projetos que necessitam de grande variedade em cores e formatos, mantendo a qualidade e alta durabilidade.

FILAMENTO LED 6G-8G

Base E27



IP20



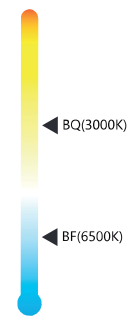
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBW-8G G125 BQ	6W	750	AC85-235V	50-60Hz	>0.6	125x170mm
BLBW- 6G G80 BQ	4,5W	680	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	80x125mm
BLBW- 8G G80 BQ	8W	750	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	80x125mm
BLBW- 8G G95 BQ	8W	750	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	95x132mm
BLBW- 8G G95D BQ	6W	750	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	95x135mm

FILAMENTO LED A45

Base E27



IP20



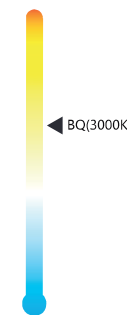
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBW-2G G45 BQ	1.8W	220	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	35x85mm
BLBW-4G G45 BF	3.2W	450	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	45x75mm

FILAMENTO LED ST64

Base E27



IP20



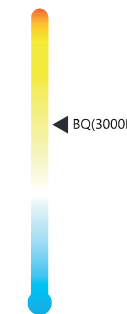
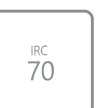
Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBW-4G ST64 BQ	4W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	64x145mm
BLBW-6G ST64 BQ	6W	113	AC85-265V	50-60Hz	>0.6	64x145mm

FILAMENTO LED DT200

Base E27



IP20



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Fator de potência	Dimensões
BLBW-DT200-3W-BQ	3W	226LM	85-265V AC	0,52	42*197mm

FILAMENTO LED A60

Base E27



IP20



BQ(3000K)

BF(6500K)

Código

Potência

Lúmens por WATT

Tensão

Frequência Fator de potência

Dimensões

BLBW-4G A60 BF

3,2W

450

AC85-265V

50-60Hz

>0.5

60X105mm

FILAMENTO ESPECIAL

Base E27



IP20

100LM
por WATT

BQ(2700K)

ROSA

Código

Potência

Tensão

Frequência

Fator de potência

Dimensões

BLBW-3W G125 BQ/ROSA DREAM

3W

AC85-265V

50-60Hz

>0.52

125x172mm

BLBW-3W G125 BQ/ROSA HELLO

3W

AC85-265V

50-60Hz

>0.52

125x172mm

BLBW-3W G125 BQ/ROSA HOME

3W

AC85-265V

50-60Hz

>0.52

125x172mm

BLBW-3W G125 BQ/ROSA HELLO

3W

AC85-265V

50-60Hz

>0.52

125x172mm

FILAMENTO LED 3G

Base E27



IP20



BQ(3000K)

BF(6500K)

Código

Potência

Lúmens por WATT

Tensão

Frequência Fator de potência

Dimensões

BLBW-3G ST64S BQ

2W

150

AC85-265V

50-60Hz

>0.6

64x145mm

VELA FILAMENTO LED

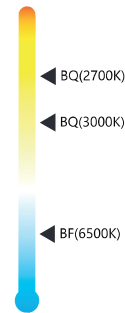
Base E14 e E27



IP20



110LM
por WATT



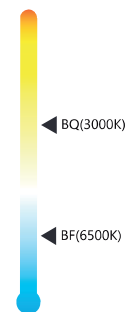
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLVW-4C A35 E14 BQ	4W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	35x97mm

GRANDES FILAMENTOS

Base E27



IP20



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBW-A120-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-A120S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-A165-4W BQ	4W	311	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-A165S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-BT120-6W BQ	6W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-BT120S-5W BQ	5W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-BT180-5W BQ	5W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-BT180S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-C150S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-D150S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-F180-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x135mm
BLBW-G150-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-G150S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-G180-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-G180S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-G200-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-G200S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-H150S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-H170S-5W BQ	5W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	165x270mm
BLBW-J120S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x135mm
BLBW-M180S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x135mm
BLBW-P130S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-R140S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-R160S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-S150S-4W BQ	4W	311	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-S165S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-T150-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-TT75-5W BQ	5W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-U120S-4W BQ	4W	179	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	150x225mm
BLBW-W150S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm
BLBW-W165S-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	165x270mm
BLBW-XJ70-4W BQ	4W	431	AC85-265V	50-60Hz	>0.46-0.52	180x340mm

FILAMENTO DE CARBONO G80

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-G80 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	80x120mm
BCF-G80 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	80x120mm

FILAMENTO DE CARBONO G95

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-G95 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	95x135mm
BCF-G95 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	95x135mm

FILAMENTO DE CARBONO ST64

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-ST64 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	64x145mm
BCF-ST64 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	64x145mm

FILAMENTO DE CARBONO A19

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-A19 40W/H 110V BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	60x115mm
BCF-A19 40W/H 220V BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	60x115mm

FILAMENTO DE CARBONO BR85

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-BR85 40W/V 110V BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	80x120mm
BCF-BR85 40W/V 220V BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	80x120mm

FILAMENTO DE CARBONO T45

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-T45 40W/S 110V BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	45x110mm
BCF-T45 40W/S 220V BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	45x110mm

FILAMENTO DE CARBONO T9-185

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-T9-185 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	28.5x185mm
BCF-T9-185 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	28.5x185mm

FILAMENTO DE CARBONO G125

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-G125 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	28.5x185mm
BCF-G125 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	28.5x185mm

FILAMENTO DE CARBONO ST58

Base E27



IP20



160LM



Produto com tecnologia FIBRA DE CARBONO.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BCF-ST64 40W/V 110W BQ	40W	110V	50-60Hz	>0.4	64x145mm
BCF-ST64 40W/V 220W BQ	40W	220V	50-60Hz	>0.4	64x145mm

BULBO COLORIDA

Base E27



IP20



55LM
por WATT



Abertura de Facho

120°

Vida Útil

30.000h

Não Dimerizável

90% De Economia



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBP-A60 7W AM	7W	AC85-265V	50-60Hz	70-80	60x113mm
BLBP-A60 7W AZ	7W	AC85-265V	50-60Hz	70-80	60x113mm
BLBP-A60 7W LA	7W	AC85-265V	50-60Hz	70-80	60x113mm
BLBP-A60 7W VD	7W	AC85-265V	50-60Hz	70-80	60x113mm
BLBP-A60 7W VM	7W	AC85-265V	50-60Hz	70-80	60x113mm

VELA COLORIDA

Base E27



IP20



55LM
por WATT



Abertura de Facho

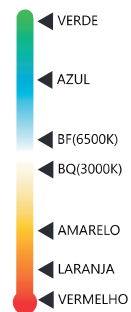
120°

Vida Útil

30.000h

Não Dimerizável

90% De Economia



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLVP-1W AM	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W AZ	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W BF	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W BQ	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W LA	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W VD	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm
BLVP-1W VM	1W	127V	50-60Hz	80-85	35x85mm

COROA LED

Base E27



IP20



55LM
por WATT



Abertura de Facho

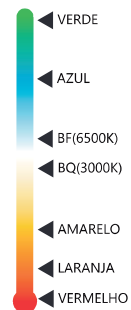
120°

Vida Útil

30.000h

Não Dimerizável

90% De Economia



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLCP-1W AM	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W AZ	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W BF	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W BQ	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W LA	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W VD	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm
BLCP-1W VM	1W	127V	50-60Hz	80-85	44x64mm

MINI BULBO

Base E27



IP20

55LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLBP-1W 127V AM	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V AZ	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V BF	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V BQ	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V LA	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V VD	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 127V VM	1W	127V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V AM	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V AZ	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V BF	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V BQ	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V LA	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V VD	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm
BLBP-1W 220V VM	1W	220V	50-60Hz	>0.6	45x65mm

TUBULAR LED T8LC

Base G13



IP20



Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
T8LC-360-9W 0.6M AM	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-9W 0.6M AZ	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-9W 0.6M ROSA	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-9W 0.6M ROXO	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-9W 0.6M VD	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-9W 0.6M VM	9W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	600mm
T8LC-360-18W 1.2M AM	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm
T8LC-360-18W 1.2M AZ	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm
T8LC-360-18W 1.2M ROSA	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm
T8LC-360-18W 1.2M ROXO	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm
T8LC-360-18W 1.2M VD	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm
T8LC-360-18W 1.2M VM	18W	488	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	1213mm

SPOT LED COLORIDA

Base E27



IP20



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLS-10C PAR30 AZ	10W	100-240V	50-60Hz	>0.5	94.9x91.5mm
BLS-10C PAR30 VD	10W	100-240V	50-60Hz	>0.5	94.9x91.5mm
BLS-10C PAR30 VM	10W	100-240V	50-60Hz	>0.5	94.9x91.5mm
BLS-6C PAR20 AZ	6W	100-240V	50-60Hz	>0.5	62.8x90.6mm
BLS-6C PAR20 VD	6W	100-240V	50-60Hz	>0.5	62.8x90.6mm
BLS-6C PAR20 VM	6W	100-240V	50-60Hz	>0.5	62.8x90.6mm

SPOT PARA TRILHO JA

Trilho Eletrificado

IP20



70LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLST/JA-7W BR/BQ	7W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø50x77mm
BLST/JA-7W BR/BF	7W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø50x77mm
BLST/JA-7W PT/BQ	7W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø50x77mm
BLST/JA-7W PT/BF	7W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø50x77mm

SPOT PARA TRILHO JB

Trilho Eletrificado

IP20



70LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLST/JB-12W BR/BQ	12W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø77x120mm
BLST/JB-12W BR/BF	12W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø77x120mm
BLST/JB-12W PT/BQ	12W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø77x120mm
BLST/JB-12W PT/BF	12W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø77x120mm

SPOT PARA TRILHO JC

Trilho Eletrificado

IP20

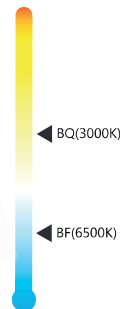
70LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLST/JC-18W BR/BQ	18W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø74x89x116mm
BLST/JC-18W BR/BF	18W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø74x89x116mm
BLST/JC-18W PT/BQ	18W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø74x89x116mm
BLST/JC-18W PT/BF	18W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø74x89x116mm

SPOT PARA TRILHO JD

Trilho Eletrificado

IP20

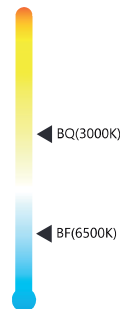
70LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLST/JD-24W BR/BQ	24W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø87x148mm
BLST/JD-24W BR/BF	24W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø87x148mm
BLST/JD-24W PT/BQ	24W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø87x148mm
BLST/JD-24W PT/BF	24W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø87x148mm

SPOT PARA TRILHO JE


Trilho Eletrificado

IP20

70LM
por WATT

Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLST/JE-30W BR/BQ	30W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø75x95x145mm
BLST/JE-30W BR/BF	30W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø75x95x145mm
BLST/JE-30W PT/BQ	30W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø75x95x145mm
BLST/JE-30W PT/BF	30W	85-265V AC	50Hz	>0.5	Ø75x95x145mm

GRAMA LED D

IP65 

80LM
por WATT 







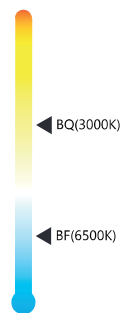




Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLGR-5D BQ (SMD)	5W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm
BLGR-5D BF (SMD)	5W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm
BLGR-5D VD (SMD)	5W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm
BLGR-7D BQ (SMD)	7W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm
BLGR-7D BF (SMD)	7W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm
BLGR-7D VD (SMD)	7W	100-240V AC	50-60Hz	>0.5	Ø50x80x160mm

GRAMA LED B

IP65 











Código	Potência	Lúmen por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência
BLGR-3B BF	3W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-3B BQ	3W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-3B VD	3W	80	AC85-265V	50-60Hz	>0.6

GRAMA LED COB

IP66 







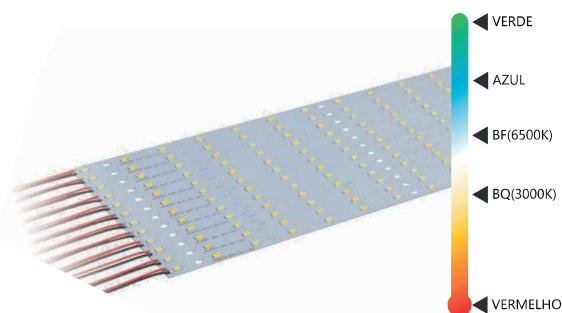





Produto com tecnologia COB.

Código	Potência	Lúmens por WATT	Tensão	Frequência	Fator de potência
BLGR-3C BF (COB)	3W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-3C BQ (COB)	3W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-3C AM (COB)	3W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-3C VD (COB)	3W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-5C BF (COB)	5W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-5C BQ (COB)	5W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-5C AM (COB)	5W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-5C VD (COB)	5W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-7C BF (COB)	7W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-7C BQ (COB)	7W	110	AC85-265V	50-60Hz	>0.6
BLGR-7C VD (COB)	7W	112	AC85-265V	50-60Hz	>0.6

RÉGUA LED BLRM

IP20 

Código	Tensão
BLRM-5050/IP20 72LED BF	12V
BLRM-5050/IP20 72LED BQ	12V
BLRM-5050/IP20 72LED VD	12V
BLRM-5050/IP20 72LED VM	12V
BLRM-5630/IP20 72LED BF	12V
BLRM-5630/IP20 72LED BQ	12V
BLRM-5630/IP20 72LED AZ	12V
BLRM-5630/IP20 72LED VD	12V
BLRM-5730/IP20 72D BF	12V
BLRM-5730/IP20 72D BQ	12V
BLRM-5730/IP20 72D VD	12V
BLRM-5730/IP20 72D VM	12V

MODULO LED 1 LED

IP65 

Código	Potência
BLMP-3030S-IP65-1LED-BF	1.5W DC12V



MODULO LED 2 LEDS

IP65 

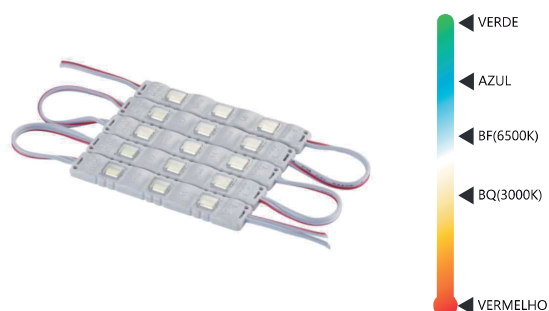
Código	Tensão
BLMP-2835H-2LED-BF(IP65)	12V



MODULO LED 3 LEDS

IP65 

Código	Tensão
BLMP-2835H-3LED-BF(IP65)	12V
BLMP-5730C-3LED-BF(IP65)	12V
BLMP-5730C-3LED-BQ(IP65)	12V



MODULO LED BLML

IP65 

 Abertura de Facho 120°	 Vida Útil 30.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia
---	--	---	---

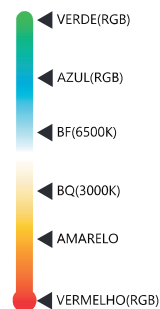


Código	Tensão
BLML-5050-IP65-2LED-BF	12V
BLML-5050-IP65-2LED-BQ	12V
BLML-5050-IP65-3LED-BF	12V
BLML-5050-IP65-3LED-BQ	12V

FITA LED 2835

IP67 

 Abertura de Facho 120°	 Vida Útil 30.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia
---	--	---	---



Código	Tensão	Dimensões
BFL-2835DC-60D-BF (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-BQ (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-AM (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-AZ (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-VM (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-VD (IP20) PLUG	12W	50M
BFL-2835DC-60D-RGB (IP20) PLUG	12W	50M

FITA LED 5050

Driver 

IP67 

 Abertura de Facho 120°	 Vida Útil 30.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia
---	--	---	---



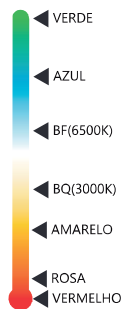
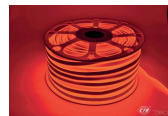
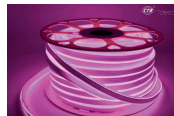
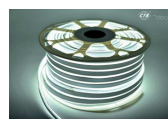
Código	Tensão	Dimensões
BFL-5050DC-60D-BF (IP20)	12W	50M
BFL-5050DC-60D BQ (IP20)	12W	50M
BFL-5050DC-60D AZ (IP20)	12W	50M
BFL-5050DC-60D RGB (IP20)	12W	50M

FITA NEON

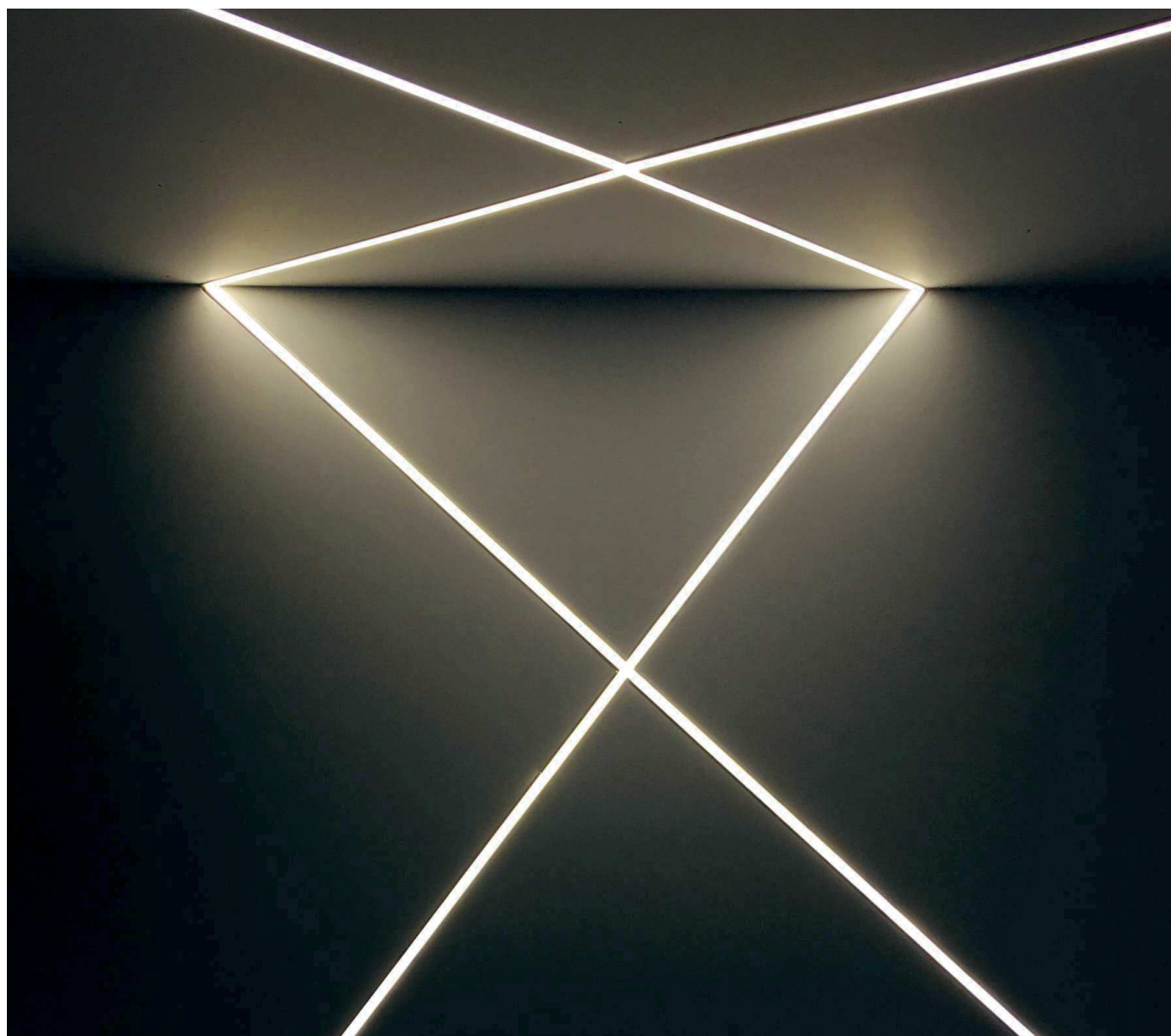
Driver




IP67



Código	Tensão	Dimensões
BNL-8MM 127V 50M AM	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M AZ	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M BF	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M BQ	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M ROSA	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M VD	127V	50M
BNL-8MM 127V 50M VM	127V	50M
BNL-8MM 220V 50M AM	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M AZ	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M BF	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M BQ	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M ROSA	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M VD	220V	50M
BNL-8MM 220V 50M VM	220V	50M



PISO LED A

IP67 


70LM
por WATT 



Produto com tecnologia COB.

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-1W/A BQ	1W	AC85-265V	50-60Hz	Ø42x80mm
BLPI-3W/A BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x100mm
BLPI-3W/A VD	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x100mm

PISO LED A7

IP67 


70LM
por WATT 



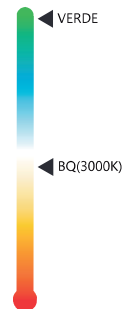
Produto com tecnologia COB.

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-7W/A BQ	7W	AC85-265V	50-60Hz	Ø100x80mm
BLPI-7W/A BQ	7W	AC85-265V	50-60Hz	Ø100x80mm

PISO LED A10

IP67 


70LM
por WATT 



Produto com tecnologia COB.

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-10W/A BQ	10W	AC85-265V	50-60Hz	Ø150x95mm
BLPI-10W/A BQ	10W	AC85-265V	50-60Hz	Ø150x95mm

PISO LED 2L

IP67 70LM
por WATT 


Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-3W/B BR/2L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm
BLPI-3W/B PT/2L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm

PISO LED 3L

IP67 70LM
por WATT 

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-3W/B BR/3L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm
BLPI-3W/B PT/3L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm

PISO LED 4L

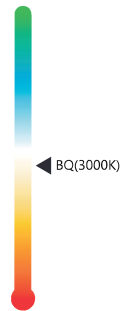
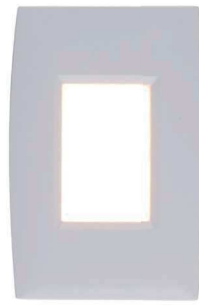
IP67 70LM
por WATT 

Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPI-3W/B BR/4L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm
BLPI-3W/B PT/4L BQ	3W	AC85-265V	50-60Hz	Ø52x80mm

BALIZADOR LED A


IP65 

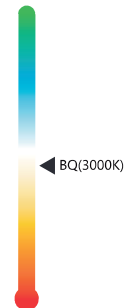
35LM
por WATT 



Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPB-2A-BR/BQ	2W	100-240V	50-60Hz	83x35x123mm
BLPB-2A-PT/BQ	2W	100-240V	50-60Hz	83x35x123mm

ARANDELA LED B

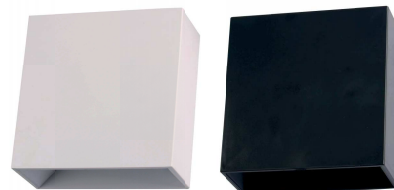
IP65 



Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPB-4B-BR/BQ	4W	AC100-240V	50-60Hz	83x30x123mm
BLPB-4B-PT/BQ	4W	AC100-240V	50-60Hz	83x30x123mm

ARANDELA LED D

IP65 

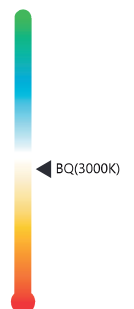


Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPB-4D-BR/BQ	4W	AC100-240V	50-60Hz	120x120x52mm
BLPB-4D-PT/BQ	4W	AC100-240V	50-60Hz	120x120x52mm

BALIZADOR LED C

IP65 

24LM
por WATT 



Código	Potência	Tensão	Frequência	Dimensões
BLPB-2C-PT/BQ	2W	100-240V	50-60Hz	90x12x120mm
BLPB-2C-BR/BQ	2W	100-240V	50-60Hz	90x12x120mm

PENDENTE LED A1



Código	Potência	Dimensões
BP-A1-E27-COBRE	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A1-E27-DOURADO	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A1-E27-PRATA	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A1-E27-VERDE ANTIGO	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A1-E27-VERMELHO VELHO	Até 40W	Ø20 x 1M

PENDENTE LED A8



Código	Potência	Dimensões
BP-A8-E27-COBRE	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A8-E27-DOURADO	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A8-E27-PRATA	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A8-E27-VERDE ANTIGO	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-A8-E27-VERMELHO VELHO	Até 40W	Ø20 x 1M

PENDENTE LED B2



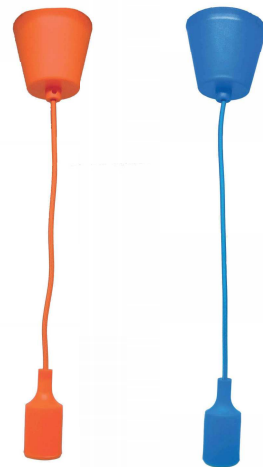
Código	Potência	Dimensões
BP-B2-E27-MADEIRA	Até 40W	Ø20 x 1M

PENDENTE LED C1



Código	Potência	Dimensões
BP-C1-E27-CORDA	Até 40W	Ø20 x 1M

PENDENTE LED D1



Código	Potência	Dimensões
BP-D1-E27-AZ	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-BR	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-CZ	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-LA	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-PT	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-VD	Até 40W	Ø20 x 1M
BP-D1-E27-VM	Até 40W	Ø20 x 1M



Linha pro



Formada por produtos de alta performance, a linha PRO apresenta precisão e qualidade.

Oferecendo variedade em formatos e categorias, atendem as necessidades de projetos de alto padrão de potência e vida útil.

SUPER BULBO B

Base E27



IP20



90LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
BLCT- 100B BF	100W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5
BLCT- 120B BF	120W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5
BLCT- 150B BF	150W	AC100-240V	50-60Hz	>0.5

SUPER BULBO D

Base E27



IP20



90LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens por WATT	Dimensão
BLCT-65D BF	65W	AC100-250V	50/60Hz	0,6	90	Ø135*220MM
BLCT-80D BF	80W	AC100-250V	50/60Hz	0,6	90	Ø155*265MM
BLCT-100D BF	100W	AC100-250V	50/60Hz	0,6	90	Ø155*265MM
BLCT-120D BF	120W	AC100-250V	50/60Hz	0,6	90	Ø175*280MM
BLCT-150D BF	150W	AC100-250V	50/60Hz	0,6	90	Ø175*280MM

SUPER BULBO H

Base E27



IP20



90LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência
*BLCT- 25W/H BF	25W	AC100-240V	50-60Hz	>0.92
*BLCT- 35W/H BF	35W	AC100-240V	50-60Hz	>0.92
*BLCT- 45W/H BF	45W	AC100-240V	50-60Hz	>0.92
*BLCT- 50W/H BF	50W	AC100-240V	50-60Hz	>0.92
*BLCT- 60W/H BF	60W	AC100-240V	50-60Hz	>0.92

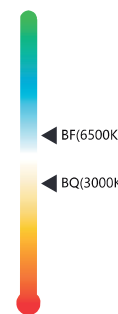
*Esse produto possui immetro, atendendo a portaria N°144

REFLETOR LED D

IP66



70LM
por WATT

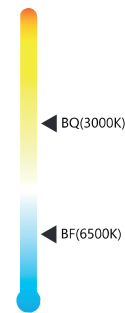


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-50D BF	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	262x48x220mm
BLR-50D BQ	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	262x48x220mm
BLR-100D BF	100W	AC85-265V	50-60Hz	>0.97	315x52x260mm
BLR-100D BQ	100W	AC85-265V	50-60Hz	>0.97	315x52x260mm
BLR-150D BF	150W	AC85-265V	50-60Hz	>0.97	360x57x330mm
BLR-200D BF	200W	AC85-265V	50-60Hz	>0.97	403x57x355mm

REFLETOR LED E

IP66 

95LM
por WATT 



Abertura de Facho



120°

Vida Útil



20.000h

Não Dimerizável



90% De Economia

IRC 80

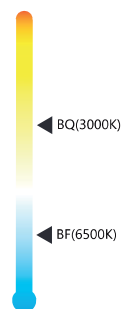


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-10E BF	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	140x110x40mm
BLR-10E BQ	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	140x110x40mm
BLR-10E VD	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	140x110x40mm
BLR-20E BF	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	190x160x50mm
BLR-20E BQ	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	190x160x50mm
BLR-20E VD	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	190x160x50mm
BLR-30E BF	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x175x50mm
BLR-30E BQ	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x175x50mm
BLR-30E VD	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x175x50mm
BLR-50E BF	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	250x220x60mm
BLR-50E BQ	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	250x220x60mm
BLR-50E VD	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	250x220x60mm
BLR-100E BF	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	290x260x75mm
BLR-100E BQ	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	290x260x75mm
BLR-150E BF	150W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	350x315x75mm
BLR-200E BF	200W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	385x355x90mm
BLR-300E BF	300W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	443x328x69mm
BLR-400E BF	400W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	536x344x79mm
BLR-500E BF	500W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	638x344x80mm

REFLETOR LED F

IP66 

95LM
por WATT 



Abertura de Facho



120°

Vida Útil



20.000h

Não Dimerizável



90% De Economia

IRC 80

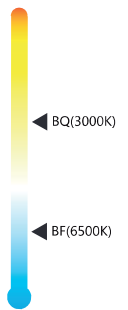


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-10F PT/BF	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	100x80x25mm
BLR-10F PT/BQ	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	100x80x25mm
BLR-10F PT/VD	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	100x80x25mm
BLR-20F PT/BF	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	120x95x30mm
BLR-20F PT/BQ	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	120x95x30mm
BLR-20F PT/VD	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	120x95x30mm
BLR-30F PT/BF	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	160x125x30mm
BLR-30F PT/BQ	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	160x125x30mm
BLR-50F PT/BF	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x160x30mm
BLR-50F PT/BQ	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x160x30mm
BLR-50F PT/VD	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x160x30mm
BLR-100F PT/BF	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	270x210x35mm
BLR-100F PT/BQ	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	270x210x35mm
BLR-150F PT/BF	150W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm
BLR-150F PT/BQ	150W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm
BLR-200F PT/BF	200W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm
BLR-200F PT/BQ	200W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm

REFLETOR LED F


IP66 

95LM
por WATT 

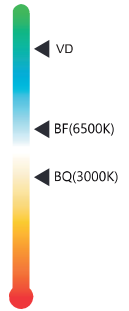


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-10F BR/BF	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	100x80x25mm
BLR-10F BR/BQ	10W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	100x80x25mm
BLR-20F BR/BF	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	120x95x30mm
BLR-20F BR/BQ	20W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	120x95x30mm
BLR-30F BR/BF	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	160x125x30mm
BLR-30F BR/BQ	30W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	160x125x30mm
BLR-50F BR/BF	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x160x30mm
BLR-50F BR/BQ	50W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	205x160x30mm
BLR-100F BR/BF	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	270x210x35mm
BLR-100F BR/BQ	100W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	270x210x35mm
BLR-150F BR/BF	150W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm
BLR-200F BR/BF	200W	AC90-260V	50-60Hz	>0.6	375x275x40mm

REFLETOR LED G

IP65 

100 LM
por WATT 

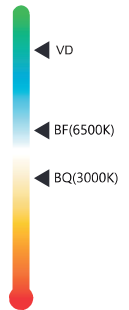


Código	Potência	Corrente	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-10G BF/BQ/VD	10W	110-265V	50-60Hz	>0.6	80x61x18,8mm
BLR-20G BF/BQ/VD	20W	110-265V	50-60Hz	>0.6	94,5x73,5x20,5mm
BLR-30G BF/BQ/VD	30W	110-265V	50-60Hz	>0.6	110,6x87,3x22,8mm
BLR-50G BF/BQ/VD	50W	110-265V	50-60Hz	>0.6	147,5x113,5x29mm
BLR-100G BF/BQ/VD	100W	110-265V	50-60Hz	>0.6	187,2x144,2x34,8mm
BLR-150G BF/BQ/VD	150W	110-265V	50-60Hz	>0.6	246,4x189,4x36mm
BLR-200G BF/BQ/VD	200W	110-265V	50-60Hz	>0.6	291,7x226,7x37,8mm
BLR-300G BF/BQ/VD	300W	110-265V	50-60Hz	>0.6	348,4x255,3x40,5mm

REFLETOR LED H

IP66 

120 LM
por WATT 



Código	Potência	Corrente	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLR-10H BF/BQ/VD	10W	110-265V	50-60Hz	>0.6	110,7x97,5x22mm
BLR-20H BF/BQ/VD	20W	110-265V	50-60Hz	>0.6	130,7x121,3x22,8mm
BLR-30H BF/BQ/VD	30W	110-265V	50-60Hz	>0.6	169,5x154x31,3mm
BLR-50H BF/BQ/VD	50W	110-265V	50-60Hz	>0.6	205,3x182,8x31,7mm
BLR-100H BF/BQ/VD	100W	110-265V	50-60Hz	>0.6	243,8x216,5x33mm
BLR-150H BF/BQ/VD	150W	110-265V	50-60Hz	>0.6	277x249,4x33mm
BLR-200H BF/BQ/VD	200W	110-265V	50-60Hz	>0.6	318x283,7x33mm
BLR-300H BF/BQ/VD	300W	110-265V	50-60Hz	>0.6	352,5x322,9x45mm
BLR-400H BF/BQ/VD	200W	110-265V	50-60Hz	>0.6	407x370x45mm
BLR-500H BF/BQ/VD	300W	110-265V	50-60Hz	>0.6	465,5x419,9x48,2mm

LUMINÁRIA PÚBLICA COM SENSOR

IP65 

100LM
por WATT 

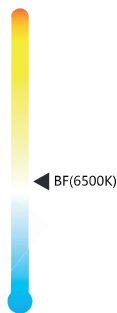


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLLP-50W/S BF	50W	AC100-265V	60Hz	>0.95	505x210x70mm
BLLP-100W/S BF	100W	AC100-265V	60Hz	>0.95	640x240x70mm
BLLP-150W/S BF	150W	AC100-265V	60Hz	>0.95	505x210x70mm
BLLP-200W/S BF	200W	AC100-265V	60Hz	>0.95	640x240x70mm

LUMINÁRIA PÚBLICA E

IP65 

100LM
por WATT 

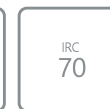


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLLP-30E BF	30W	100-265V	50-60Hz	>0.9	300x123x40mm
BLLP-50E BF	50W	100-265V	50-60Hz	>0.95	398x139x50mm
BLLP-100E BF	100W	100-265V	50-60Hz	>0.95	525x183x52mm
BLLP-150E BF	150W	100-265V	50-60Hz	>0.95	625x188x50mm

LUMINÁRIA PÚBLICA DSI

IP65 

100LM
por WATT 



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLLP-50W/DSI BF	50W	100-305v	50-60Hz	>0.95	424,1x172,9x104,5mm
BLLP-100W/DSI BF	100W	100-305v	50-60Hz	>0.95	506x212x106,3mm
BLLP-150W/DSI BF	150W	100-305v	50-60Hz	>0.95	601,1x226,5x107,1mm
BLLP-200W/DSI BF	200W	100-305v	50-60Hz	>0.95	655x240x99mm

INDUSTRIAL UFO B

IP65 

120LM
por WATT 



 Abertura de Facho 120°	 Vida Útil 50.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia	 IRC 70
---	--	--	--	---



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLI-100W UFO-B BF	100W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	Ø290x133mm
BLI-150W UFO-B BF	150W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	Ø333x155mm
BLI-200W UFO-B BF	200W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	Ø338x130mm

INDUSTRIAL UFO C

IP65 

110LM
por WATT 



 Abertura de Facho 120°	 Vida Útil 50.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia	 IRC 70
---	--	--	--	---

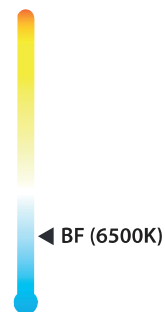


Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLI-100W UFO-C BF	100W	AC100-265V	50-60Hz	>0.95	Ø212x101mm
BLI-150W UFO-C BF	150W	AC100-265V	50-60Hz	>0.95	Ø245x102mm
BLI-200W UFO-C BF	200W	AC100-265V	50-60Hz	>0.95	Ø271x107mm

REFLETOR LED TÚNEL

IP65 

90LM
por WATT 



 Abertura de Facho 90°	 Vida Útil 50.000h	 Não Dimerizável	 90% De Economia	 IRC 70
--	--	--	--	---



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLRT-50W BF	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	315x88x227mm
BLRT-100W BF	100W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	315x176x227mm
BLRT-150W BF	150W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	315x264x227mm
BLRT-200W BF	200W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	315x352x227mm
BLRT-250W BF	250W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	315x440x227mm
BLRT-300W BF	300W	AC85-265V	50-60Hz	>0.95	315x528x227mm

DOWNLIGHT LED QUADRADO

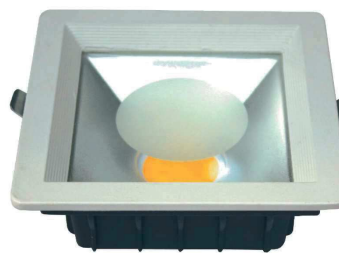
Driver



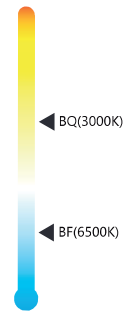
IP20



70LM
por WATT



Produto com tecnologia COB.



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLD-30B BF(COB)(QUADRADO) 220MM	30W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x220mm
BLD-30B BQ(COB)(QUADRADO) 220MM	30W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	220x220mm
BLD-50B BF(COB)(QUADRADO) 300MM	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	300x300mm
BLD-50B BQ(COB)(QUADRADO) 300MM	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	300x300mm

DOWNLIGHT LED REDONDO

Driver



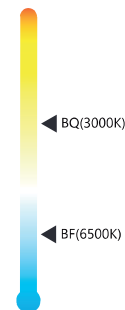
IP20



70LM
por WATT



Produto com tecnologia COB.



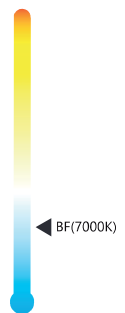
Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLD-30B BF(COB)(REDONDO) 220MM	30W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	Ø220mm
BLD-30B BQ(COB)(REDONDO) 220MM	30W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	Ø220mm
BLD-50B BF(COB)(REDONDO) 300MM	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	Ø300mm
BLD-50B BQ(COB)(REDONDO) 300MM	50W	AC85-265V	50-60Hz	>0.5	Ø300mm

INDUSTRIAL SMD

IP44



80LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Dimensões
BLI-100W SMD BF	100W	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	Ø450x345mm
BLI-150W SMD BF	150W	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	Ø450x345mm
BLI-200W SMD BF	200W	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	Ø500x370mm
BLI-300W SMD BF	300W	AC85-265V	50-60Hz	>0.9	Ø500x370mm

SUPER BULBO SA

Base E27



IP20



80LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens	Dimensão
BLCT-20W/SA BF	20W	AC100-240V	50/60Hz	>0,7	1600	Ø70x112MM
BLCT-30W/SA BF	30W	AC100-240V	50/60Hz	>0,7	2400	Ø80x120MM
BLCT-40W/SA BF	40W	AC100-240V	50/60Hz	>0,7	3200	Ø100x150MM
BLCT-50W/SA BF	50W	AC100-240V	50/60Hz	>0,7	4000	Ø120x168MM
BLCT-60W/SA BF	60W	AC100-240V	50/60Hz	>0,7	4640	Ø138x190MM

PÚBLICA SLIM

IP65



100LM
por WATT



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens	Dimensão
BLLP-50ES BF	50W	AC100-265V	50/60Hz	0,95	5000	398x139x50MM
BLLP-100ES BF	100W	AC100-265V	50/60Hz	0,95	10000	525x183x52MM
BLLP-150ES BF	150W	AC100-265V	50/60Hz	0,95	15000	625x188x50MM

Linha solar

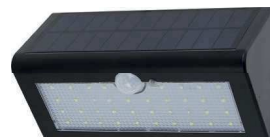


A linha Solar traz produtos que unem as Tecnologias LED e Energia Solar, priorizando acima de tudo a sustentabilidade ambiental e econômica.

ARANDELA SOLAR

IP65

600LM

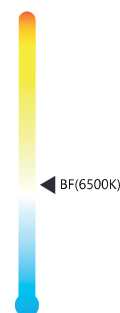


Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSSA-1512-5.6SL-BR/BF	5.6W	2.5W	5.5V	3.7V	210x115x85mm
BSSA-1512-5.6SL-PT/BF	5.6W	2.5W	5.5V	3.7V	210x115x85mm

ARANDELA SOLAR

IP44


100LM



Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSSA-6161-2SL-BR/BF	2W	0.75W	5.5V	3.7V	108x125x50mm
BSSA-6161-2SL-PT/BF	2W	0.75W	5.5V	3.7V	108x125x50mm

ARANDELA SOLAR

IP65 

300LM 



Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSSA-003-2SL-BR/BF	2W	1.8W	5.5V	3.7V	180x110x30mm
BSSA-003-2SL-PT/BF	2W	1.8W	5.5V	3.7V	180x110x30mm

GRAMA SOLAR

IP44 

200LM 



Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSGR-2SL-BF	2W	1.5W	5.5V	3.7V	138x80x330mm

GRAMA SOLAR

IP44 

100LM 



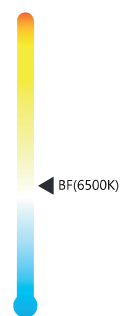
Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSGR-2SLH-BQ	1W	1W	5.5V	3.7V	120x860mm
BSGR-2SL-VD	1W	5.5W	5.5V	3.7V	12x86mm
BSGR-2SL-BF	2W	1.5W	5.5V	3.7V	13.8x8x33mm

PÚBLICA SOLAR

IP65 15LM
por WATT 

Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSLP-60W-BF	60W	8W	6V	3.7V	150x90x355mm
BSLP-100W-BF	100W	12W	6V	3.7V	178x90x405mm
BSLP-150W-BF	150W	18W	6V	3.7V	214x90x465mm
BSLP-200W-BF	200W	12W	6V	3.7V	232*90*510mm

REFLETOR SOLAR

IP65 15LM
por WATT 

Código	Potência	Potência da placa	Tensão da placa	Tensão da bateria	Dimensões
BSR-10W-BF	10W	8W	--	--	160x50x140mm
BSR-25W-BF	25W	12W	--	--	205x50x170mm
BSR-40W-BF	40W	16W	--	--	247x65x210mm
BSR-60W-BF	60W	20W	--	--	278x70x238mm
BSR-100W-BF	100W	35W	--	--	325x85x280mm
BSR-200W-BF	200W	40W	--	--	353x90x304mm
BSR-300W-BF	300W	50W	--	--	437x90x356mm



PÚBLICA SOLAR

IP65 



Código	Potência	Tensão	Frequência	Fator de potência	Lúmens	Dimensão
BSLP-50W/B BF	50W	3.2V	50/60Hz	0,95	850	300x210x60MM
BSLP-100W/B BF	100W	3.2V	50/60Hz	0,95	1000	395x205x60MM
BSLP-150W/B BF	150W	3.2V	50/60Hz	0,95	1150	500x235x80MM
BSLP-200W/B BF	200W	3.2V	50/60Hz	0,95	1200	630x255x75MM
BSLP-250W/B BF	250W	3.2V	50/60Hz	0,95	1250	740x255x75MM
BSLP-300W/B BF	300W	3.2V	50/60Hz	0,95	1350	820x245x75MM



Linha acessórios



Composta por produtos que operam como complementares técnicos, a linha Acessórios possui elementos que fazem a assistência e facilitam o funcionamento dos demais produtos.

SOQUETE

AC85-265V

IP20



P/ LAMPADA BS27 BI-PINO
PLUG PARA E/27



P/ LAMPADA BS2710
-GU10/15MM(A/B)



P/ LAMPADA BS2710
-E27 PARA /GU10



P/ LAMPADA BS1427
-E14 PARA /E27



P/ LAMPADA BS2714
-E27 PARA /E14



BS-MR16-15CM



P/ LAMPADA BS1027
GU10-E27



BS-G9-20CM

FONTE ADAPTADORA


IP20 

Código

- BFA-1A/5V 2.1MM 2T
- BFA-1A/12V 2.1MM 2T (05)
- BFA-2A/12V2.1MM 2T
- BFA-3A/12V2.1MM 2T
- BFA-4A/12V 2.1MM 2T
- BFA-5A/12V 2.1MM 2T
- BFA-6A/12V 2.1MM 2T
- BFA-8A/12V 2.1MM 2T




FONTE CHAVEADA

IP20 

Código	Potência	Código	Potência
BMS-15W 12VDC	15W	BMS-120W 24VDC	120W
BMS-15W 24VDC	15W	BMS-145W 12VDC	145W
BMS-25W 12VDC	25W	BMS-145W 24VDC	145W
BMS-25W 24VDC	25W	BMS-150W 12VDC	150W
BMS-35W 12VDC	35W	BMS-150W 24VDC	150W
BMS-35W 24VDC	35W	BMS-200W 12VDC	200W
BMS-40W 12VDC	40W	BMS-200W 24VDC	200W
BMS-40W 24VDC	40W	BMS-250W 12VDC	250W
BMS-50W 12VDC	50W	BMS-250W 24VDC	250W
BMS-50W 24VDC	50W	BMS-300W 12VDC	300W
BMS-60W 12VDC	60W	BMS-300W 24VDC	300W
BMS-60W 24VDC	60W	BMS-350W 12VDC	350W
BMS-75W 12VDC	75W	BMS-350W 24VDC	350W
BMS-75W 24VDC	75W	BMS-400W 12VDC	400W
BMS-100W 12VDC	100W	BMS-400W 24VDC	400W
BMS-100W 24VDC	100W	BMS-500W 12VDC	500W
BMS-120W 12VDC	120W	BMS-500W 24VDC	500W



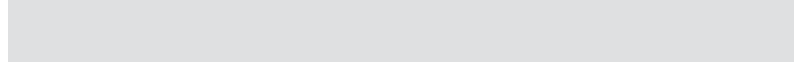
FONTE CHAVEADA

IP67 

Código	Potência
BSFS-10W-12V (IP67)	10W
BSFS-20W-12V (IP67)	20W
BSFS-30W-12V (IP67)	30W
BSFS-45W-12V (IP67)	45W
BSFS-60W-12V (IP67)	60W
BSFS-80W-12V (IP67)	80W
BSFS-100W-12V (IP67)	100W
BSFS-120W-12V (IP67)	120W
BSFS-150W-12V (IP67) AC127	150W
BSFS-150W-12V (IP67) AC240	150W



TRILHO



Código
BLTB-1M-H BR
BLTB-1M-H PT
BLTB-1,5M-H BR
BLTB-1,5M-H PT
BLTB-2M-H BR
BLTB-2M-H BR



Sensor de movimento A01

IP44 



90%
De
Economia



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-A01	110-240V	50/60Hz	2-12m (ajustável)	10seg-7min (ajustável)	Max. 1200W	86.5x155.5mm

Sensor de movimento A02

IP44 

55LM
por WATT 




90%
De
Economia



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-A02	110-240V	50/60Hz	12m (<24°C)	10seg-7min (ajustável)	Max. 800W	77x70mm

Sensor de movimento A03

IP20 



90%
De
Economia



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-A03	110-240V	50/60Hz	8m Máx.	10seg-10min (ajustável)	1200W	73x58mm

Sensor de movimento A04

IP20 




90%
De
Economia



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-A04	110-240V	50/60Hz	12m Máx.	10seg-10min (ajustável)	1200W	92x54mm

Sensor de movimento A05

IP20 




90%
De
Economia



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-A05	110-240V	50/60Hz	8m +	10seg-10min (ajustável)	1200W	Ø53x73mm

Sensor de movimento B01

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-B01	110-240V	50/60Hz	8m+	10seg-7min (ajustável)	1200W	Ø88x34mm

Sensor de movimento B02

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-B02	110-240V	50/60Hz	6m Máx	10seg-7min (ajustável)	100W	Ø75x18.1mm


Sensor de movimento B03

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-B03	110-240V	50/60Hz	8m Máx.	10seg-7min (ajustável)	800W	Ø108x25mm

Sensor de movimento C01

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-C01	110-240V	50/60Hz	6m Máx.	10seg-7min (ajustável)	1200W	Ø80x53mm

Sensor de movimento C02

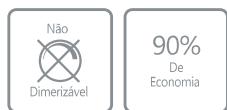
IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-C02	110-240V	50/60Hz	8m+	10seg-15min (ajustável)	1200W	Ø53x73mm

Sensor de movimento D01

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-D01	110-240V	50/60Hz	9m (<24°C)	5sec.1min.5min.8min (ajustável)	1200W	121x39,1mm

Sensor de movimento D02

IP20 



Código	Tensão	Frequência	Faixa de detecção	Conf. do tempo	Carga nominal	Dimensões
BMS-D02	110-240V	50/60Hz	7m (<25°C)	10seg-2min (ajustável)	E27 1x60W Max.	Ø56x118mm

Sensor de movimento D03

IP44 



Código	Tensão	Frequência	Dimensões
BMS-D03	110-240V	50/60Hz	91x44mm

Sensor de movimento D04

IP44 



Código	Tensão	Frequência	Dimensões
BMS-D04	110-240V	50/60Hz	97x37mm

Sensor de movimento D05

IP44 



Código	Tensão	Frequência	Dimensões
BMS-D05	110-240V	50/60Hz	Ø80.5x80mm

