

TABELA



LUXhome | Clicklight

lighting producers



A luz dá vida à arquitetura.
Aquece, destaca, guia, protege.
É invisível até ser vista.
É técnica até ser sentida.



3000K

4000K

6000K

3CCT — três temperaturas de cor num só produto

Luz adaptável ao seu ambiente

A tecnologia 3CCT (Tri-Color Correlated Color Temperature) permite escolher entre três tonalidades de luz branca num único produto:

- 3000K – Branco Quente: ideal para ambientes acolhedores e confortáveis, como salas, quartos ou restaurantes.
- 4000K – Branco Natural: proporciona um equilíbrio perfeito entre conforto e funcionalidade, indicado para escritórios, lojas e espaços de uso diário.
- 6000K – Branco Frio: oferece uma luz mais intensa, ideal para zonas técnicas, armazéns ou exteriores.

Uma solução, múltiplas possibilidades

Com o sistema 3CCT, é possível ajustar a iluminação conforme a necessidade do espaço ou a preferência do utilizador, sem trocar de luminária.

Isto significa:

- Maior versatilidade – o mesmo produto adapta-se a diferentes ambientes;
- Menos stock – três opções de luz num único artigo;
- Instalação simples – seleção rápida através de interruptor “DIP switch”;
- Uniformidade – mesma qualidade de luz e eficiência em todas as tonalidades.

APLIQUES	PAG. 7 - 10
DOWNLIGHTS	PAG. 12 - 19
MULTI-CATEGORIA	PAG. 21
ARMADURAS	PAG. 23 - 33
ARMADURAS ESTANQUE	PAG. 36 - 40
PROJETORES EXTERIOR	PAG. 42 - 43
CAMPANULAS	PAG. 45
LÂMPADAS	PAG. 47 - 57
OPORTUNIDADES	PAG. 133 - 144

Í N Í N D I D I C E C E











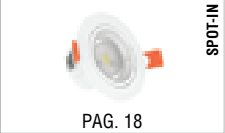
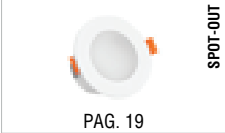




















FITAS LED	PAG. 61 - 62
DOWNLIGHTS	PAG. 64 - 71
AROS ENCASTRAR	PAG. 73 - 78
MULTI-CATEGORIA	PAG. 80 - 83
ARMADURAS	PAG. 85 - 99
ARMADURAS ESTANQUE	PAG. 102 - 106
PROJETORES EXTERIOR	PAG. 108 - 109
OLHOS DE BOI	PAG. 112 - 117
LÂMPADAS	PAG. 119 - 127
ELETRIC	PAG. 129 - 130
OPORTUNIDADES	PAG. 133 - 144

LUXhome®



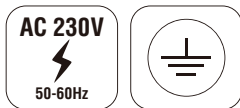
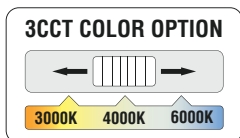


“O ambiente certo começa pela luz”

 PAG. 7	 PAG. 8	 PAG. 9	 PAG. 10
 PAG. 12	 PAG. 13	 PAG. 14	 PAG. 15
 PAG. 16	 PAG. 17	 PAG. 18	 PAG. 19
 PAG. 21	 PAG. 23	 PAG. 24	 PAG. 25
 PAG. 26	 PAG. 27	 PAG. 28	 PAG. 29
 PAG. 30 - 31	 PAG. 32	 PAG. 33	 PAG. 36 - 37
 PAG. 38	 PAG. 39	 PAG. 40	 PAG. 42
 PAG. 43	 PAG. 45	 PAG. 47 - 56	 PAG. 57

APLIQUES





WALL LAMP SERIES



NEW



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Indirect light

Luz indireta que proporciona uma iluminação suave e difusa, evitando encandeamento

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Versatile lighting

Design intemporal e versátil, adaptando-se às preferências do utilizador e às diferentes necessidades decorativas

Applications

Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (habitação, hotelaria, locais públicos, etc.)

Aplique CUBIC

3CCT

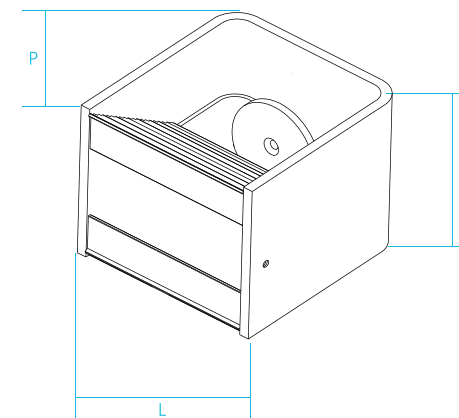


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	CUBIC
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30

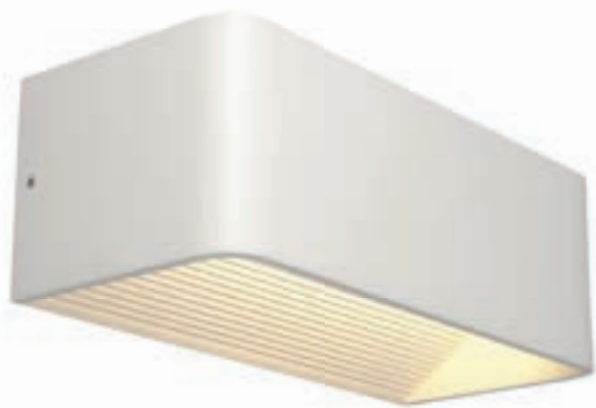
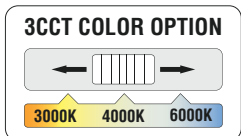
CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW CUBIC	22,00 €	3CCT	1	30	5	LG05263	5609647052639	06W	±600lm	L 100 x A 80mm P 100mm

WALL LAMP SERIES



NEW



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Indirect light

Luz indireta que proporciona uma iluminação suave e difusa, evitando encandeamento

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Versatile lighting

Design intemporal e versátil, adaptando-se às preferências do utilizador e às diferentes necessidades decorativas

Applications

Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (habitação, hotelaria, locais públicos, etc.)

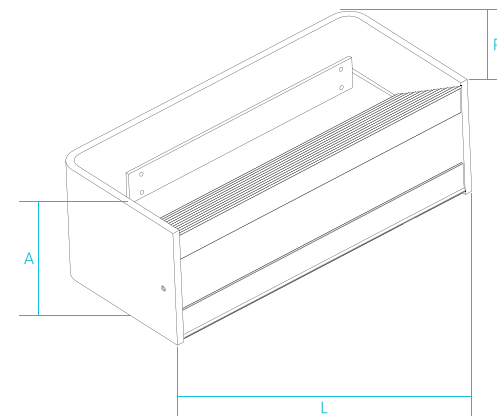


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	CUBIC-L
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30

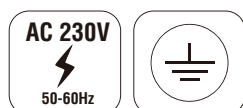
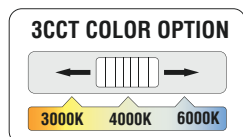
CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW CUBIC-L	35,00 €	3CCT	1	20	5	LG05264	5609647052646	10W	±1000lm	L 200 x A 80mm P 100mm

WALL LAMP SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Indirect light

Luz indireta que proporciona uma iluminação suave e difusa, evitando encandeamento

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Versatile lighting

Design intemporal e versátil, adaptando-se às preferências do utilizador e às diferentes necessidades decorativas

Applications

Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (habitação, hotelaria, locais públicos, etc.)

Aplique SIMPLE

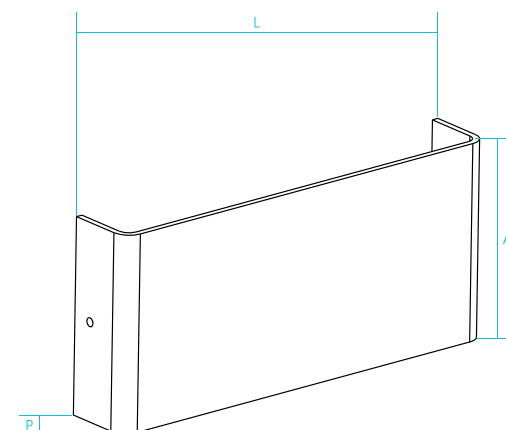


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SIMPLE
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW SIMPLE	35,00 €	3CCT	1	25	5	LG05410	5609647054107	12W	±850lm	L 200 x A 90mm P 35mm

WALL LAMP SERIES



COLOR BOX PACKAGE



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Warm ambient lighting

Iluminação ambiente quente, ideal para criar conforto visual em espaços interiores

Adjustable light

Direção de luz ajustável

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

SMD 2835 EDISON chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip EDISON para alto desempenho e fiabilidade

Versatile lighting

Design intemporal e versátil, adaptando-se às preferências do utilizador e às diferentes necessidades decorativas

Applications

Indicado para iluminação de parede em interiores residenciais, corredores, quartos, salas e espaços arquitetónicos decorativos

Aplique SHADE

ADJUSTABLE

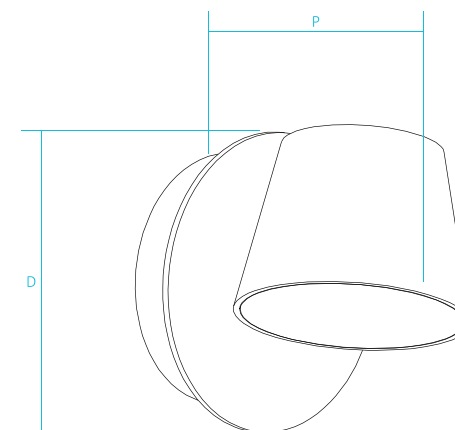


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SHADE
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±3000K (branco quente)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Edison® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
SHADE	28,00 €	±3000K	1	12	6	LG04968	5609647049684	07W	±600lm	D 118mm P 118mm



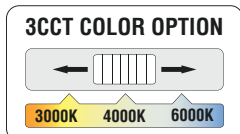
DOWNLIGHTS

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DOWNLIGHT
ENCASTRAR



LUXhome®



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



DF
0.7



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

Downlight ATLAS enc. branco redondo - 3CCT

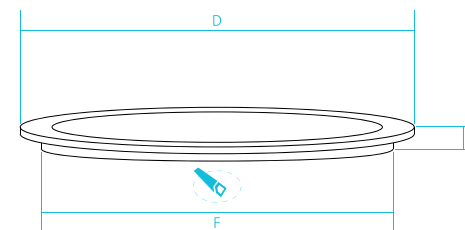


Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20
CARATERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW DOWNLIGHT	4,95 €	3CCT	1	40	40	LG05266	5609647052660	05W	±300lm	D 90mm P 15mm	D 75mm
NEW DOWNLIGHT	5,80 €	3CCT	1	40	40	LG05267	5609647052677	06W	±450lm	D 120mm P 15mm	D 105mm
NEW DOWNLIGHT	7,00 €	3CCT	1	30	30	LG05268	5609647052684	09W	±770lm	D 145mm P 15mm	D 130mm
NEW DOWNLIGHT	7,90 €	3CCT	1	30	30	LG05269	5609647052691	12W	±1100lm	D 165mm P 15mm	D 150mm
NEW DOWNLIGHT	9,90 €	3CCT	1	20	20	LG05270	5609647052707	18W	±1600lm	D 220mm P 15mm	D 200mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DF
0.7



NEW



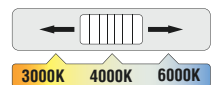
COLOR BOX
PACKAGE

DOWNLIGHT
ENCASTRAR



LUXhome®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
NICKEL



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



Downlight ATLAS enc. escovado redondo - 3CCT

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

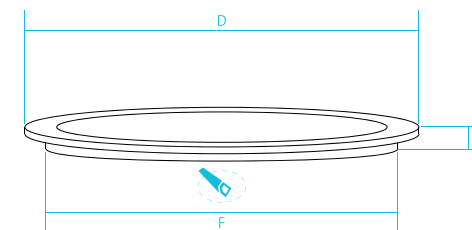


Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20
CARACTERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	FIG



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW DOWNLIGHT	5,75 €	3CCT	1	40	40	LG05276	5609647052769	05W	±300lm	D 90mm P 15mm	D 75mm
NEW DOWNLIGHT	6,70 €	3CCT	1	40	40	LG05277	5609647052776	06W	±450lm	D 120mm P 15mm	D 105mm
NEW DOWNLIGHT	8,25 €	3CCT	1	30	30	LG05278	5609647052783	09W	±770lm	D 145mm P 15mm	D 130mm
NEW DOWNLIGHT	9,90 €	3CCT	1	30	30	LG05279	5609647052790	12W	±1100lm	D 165mm P 15mm	D 150mm
NEW DOWNLIGHT	13,00 €	3CCT	1	20	20	LG05280	5609647052806	18W	±1600lm	D 220mm P 15mm	D 200mm

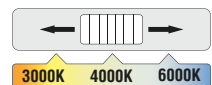
DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DOWNLIGHT
ENCASTRAR

LED

LUXhome®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



DF
0.7



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

Downlight ATLAS enc. branco quadrado - 3CCT

3CCT

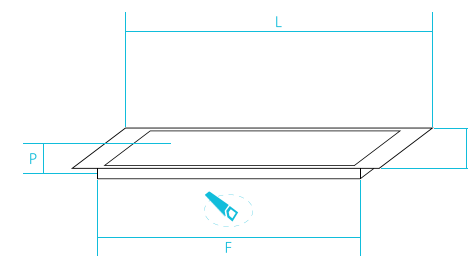


Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20
CARATERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões (mm)	Dim. Furo (mm)
NEW DOWNLIGHT	5,40 €	3CCT	1	40	40	LG05271	5609647052714	05W	±300lm	L 90 x L 90 P 15	L 75 x L 75
NEW DOWNLIGHT	6,20 €	3CCT	1	40	40	LG05272	5609647052721	06W	±450lm	L 120 x L 120 P 15	L 100 x L 100
NEW DOWNLIGHT	7,40 €	3CCT	1	30	30	LG05273	5609647052738	09W	±770lm	L 145 x L 145 P 15	L 130 x L 130
NEW DOWNLIGHT	8,25 €	3CCT	1	30	30	LG05274	5609647052745	12W	±1100lm	L 165 x L 165 P 15	L 150 x L 150
NEW DOWNLIGHT	10,40 €	3CCT	1	20	20	LG05275	5609647052752	18W	±1600lm	L 220 x L 220 P 15	L 200 x L 200

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DF
0.7



NEW



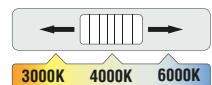
COLOR BOX PACKAGE

DOWNLIGHT ENCASTRAR



LUXhome®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
NICKEL



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



Downlight ATLAS enc. escovado quadrado - 3CCT

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

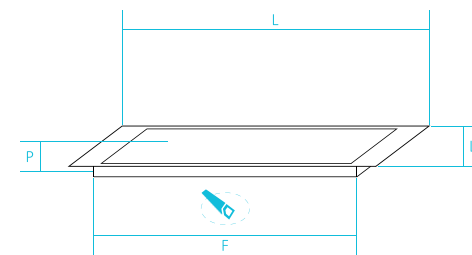
Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20
CARACTERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	FIG



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões (mm)	Dim. Furo (mm)
NEW DOWNLIGHT	6,10 €	3CCT	1	40	40	LG05281	5609647052813	05W	±300lm	L 90 x L 90 P 15	L 75 x L 75
NEW DOWNLIGHT	7,00 €	3CCT	1	40	40	LG05282	5609647052820	06W	±450lm	L 120 x L 120 P 15	L 100 x L 100
NEW DOWNLIGHT	9,00 €	3CCT	1	30	30	LG05283	5609647052837	09W	±770lm	L 145 x L 145 P 15	L 130 x L 130
NEW DOWNLIGHT	10,75 €	3CCT	1	30	30	LG05284	5609647052844	12W	±1100lm	L 165 x L 165 P 15	L 150 x L 150
NEW DOWNLIGHT	14,00 €	3CCT	1	20	20	LG05285	5609647052851	18W	±1600lm	L 220 x L 220 P 15	L 200 x L 200

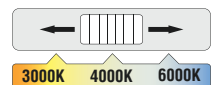
DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DOWNLIGHT
SUPERFÍCIE



LUXhome®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



DF
0.7



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

Downlight ATLAS sup. branco redondo - 3CCT

3CCT



Applications

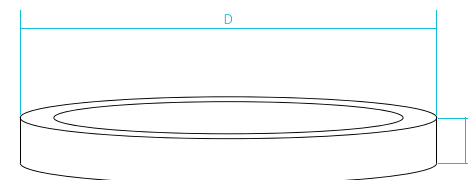
Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F/G



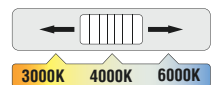
Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW DOWNLIGHT	6,20 €	3CCT	1	40	40	LG05320	5609647053209	06W	±450lm	D 120mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	9,00 €	3CCT	1	30	30	LG05286	5609647052868	12W	±1100lm	D 170mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	11,20 €	3CCT	1	20	20	LG05287	5609647052875	18W	±1600lm	D 220mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	16,50 €	3CCT	1	10	10	LG05288	5609647052882	24W	±2150lm	D 300mm P 32mm

DOWNLIGHT
SUPERFÍCIE



LUXhome®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DF
0.7



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma boa estabilidade e conservação da luminosidade, a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Slim shape

Design compacto e minimalista

Downlight ATLAS sup. branco quadrado - 3CCT



Applications

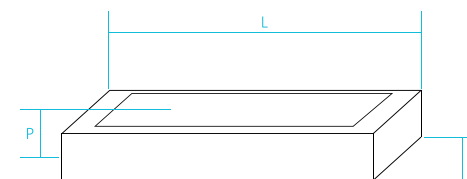
Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

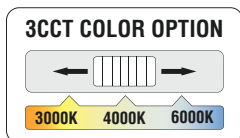
CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	FIG



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW DOWNLIGHT	6,60 €	3CCT	1	40	40	LG05321	5609647053216	06W	±450lm	L 120 x L 120mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	9,50 €	3CCT	1	30	30	LG05317	5609647053179	12W	±1100lm	L 170 x L 170mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	11,60 €	3CCT	1	20	20	LG05318	5609647053186	18W	±1600lm	L 220 x L 220mm P 32mm
NEW DOWNLIGHT	17,90 €	3CCT	1	10	10	LG05319	5609647053193	24W	±2150lm	L 300 x L 300mm P 32mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES



DF
0.7



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature
Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body
Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

DF > 0.7
Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E
Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip
Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications
Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

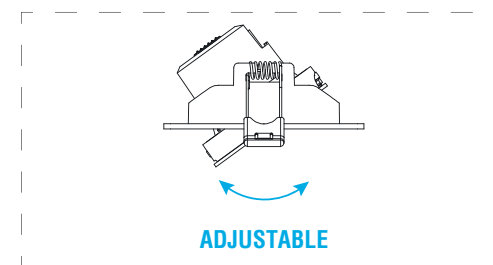
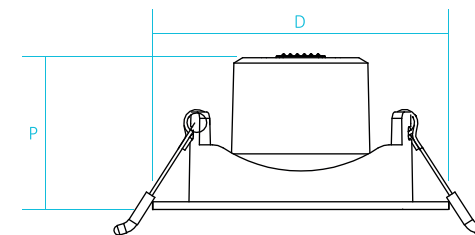


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SPOT-IN
Suporte/casquilho	n/a
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/30

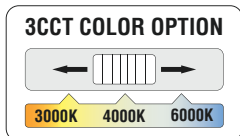
CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	38°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	E



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW SPOT-IN	4,50 €	3CCT	10	100	50	LG05236	5609647052363	07W	±770lm	D 90mm P 45mm	D 75mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES



DF
0.7



COLOR BOX PACKAGE

Downlight SPOT-OUT - 3CCT

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature
Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body
Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

DF > 0.7
Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

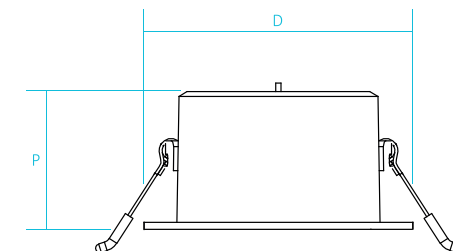
Parallel connection
Permite ligação em paralelo de múltiplas unidades

Applications
Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas e áreas húmidas)



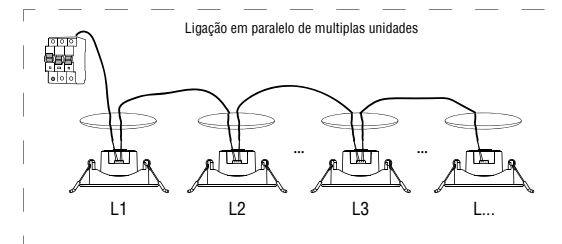
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SPOT-OUT
Suporte/casquilho	n/a
Material	PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65/20



CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F

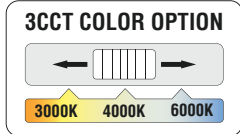


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW SPOT-OUT	4,50 €	3CCT	10	100	50	LG05237	5609647052370	05W	±500lm	D 88mm P 45mm	D 70mm

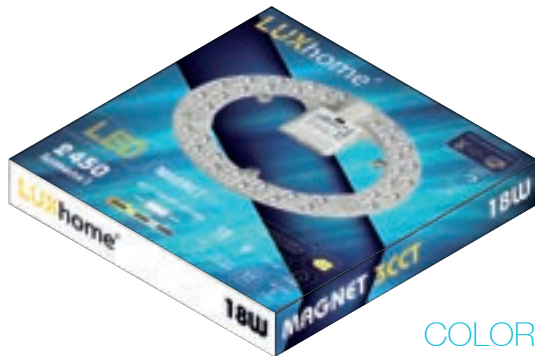
MAGNET



BOARD SERIES



NEW



COLOR BOX PACKAGE

Modulo MAGNET LED - 3CCT

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Energy class D

Alta eficiencia garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Magnetic system

Três peças magnéticas integradas para fixação imediata em superfícies metálicas ferrosas, sem necessidade de furos ou ferramentas

Retrofit-ready design

Solução ideal para substituir sistemas de iluminação tradicionais (halógenos, fluorescentes, etc)



Applications

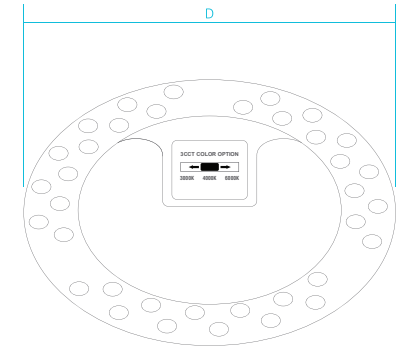
Ideal para retrofit (armazéns, oficinas ou estacionamentos), iluminação geral (prateleiras, máquinas ou equipamentos industriais) e projetos de renovação rápida sem obras ou modificações estruturais

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MAGNET
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC180-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	D

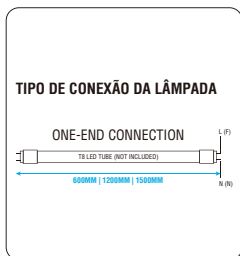


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW MAGNET	6,90 €	3CCT	3	96	6	LG05341	5609647053414	12W	±1650lm	D 140mm P 25mm
NEW MAGNET	8,40 €	3CCT	3	36	6	LG05342	5609647053421	18W	±2450lm	D 190mm P 25mm
NEW MAGNET	10,80 €	3CCT	3	36	6	LG05343	5609647053438	24W	±3250lm	D 240mm P 25mm

ARMADURAS



FIXTURE SERIES



SUITABLE FOR LED
T8 TUBES



LAMPHOLDER
G13

BODY
ALUMINIUM
PVC
ENDS

BODY COLOR
WHITE



IP30

AC 230V
50-60Hz



RoHS



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Direct or indirect lighting
Permite instalação de luz direta (focada em tarefas) ou indireta (luz ambiente)

Aluminum body
Corpo em alumínio resistente e durável

Series connection capability
Permite ligação em série para criar linhas de luz contínuas, ótimo para projetos que exigem iluminação linear integrada e sem interrupções

Applications
Indicado para áreas de trabalho (bancadas de cozinha, oficinas, mesas de escritório ou zonas de leitura, linhas de produção, etc), iluminação decorativa (sancas, nichos, móveis de cozinha ou prateleiras com luz indireta) e espaços comerciais (lojas, receções ou áreas de exposição que exigem flexibilidade luminosa)

Armadura 3659LX p/lamp. T8



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

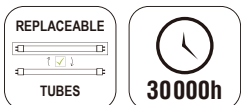
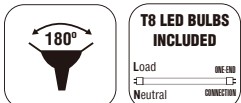
Designação 3659
Suporte/casquilho 1 x G13 (T8)
Material alumínio
Cor/acabamento branco
Classe proteção I (c/ lig. terra)
Voltagem AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção IP30

TIPO DE CONEXÃO DA LÂMPADA



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
3659	6,50 €	10	50	50	LG03657	5609647036578	G13	L 640 x L 30mm P 45mm
3659	7,50 €	10	50	50	LG03658	5609647036585	G13	L 1240 x L 30mm P 45mm
3659	8,50 €	10	50	50	LG03659	5609647036592	G13	L 1537 x L 30mm P 45mm
CABO UNIÃO	0,85 €	10	1000	50	LG03744	5609647037445		C 250mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

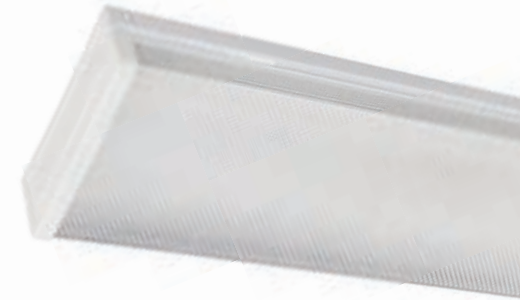
SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

Armadura PRISMA dupla 2xT8

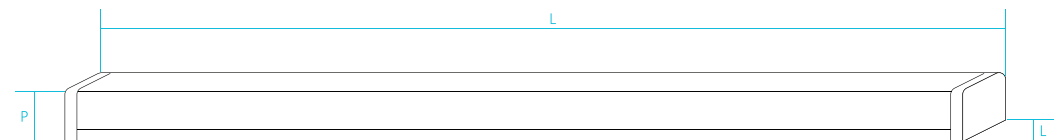


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMA
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

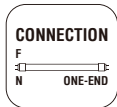
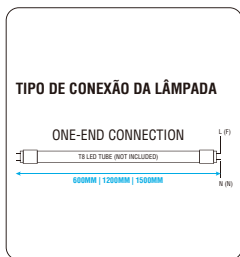
CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	180°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
PRISMA 2x600	30,00 €	±6000K	4	4	8	LG05109	5609647051090	18W	±2000lm	L 622 x L 177mm P 68mm
PRISMA 2x1200	47,00 €	±6000K	4	4	8	LG05110	5609647051106	36W	±4000lm	L 1240 x L 177mm P 68mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

Armadura PRISMA-E dupla 2xT8

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Lightweight fixture

Modelo tradicional e intemporal ainda em utilização atualmente, devido à sua leve estrutura, propicia para qualquer tipo de instalação

Polypropylene diffuser

Difusor transparente, garantindo alta transmissão luminosa (>90%), resistência a impactos moderados e proteção contra amarelamento a longo do tempo

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo custos de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

T8 LED retrofit (ONE-END)

Compatível com lâmpadas LED T8 de ligação unilateral (não incluída), permitindo atualização fácil de sistemas fluorescentes tradicionais

Applications

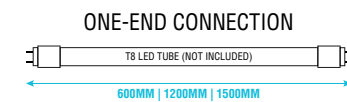
Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

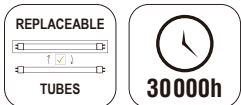
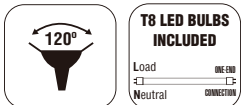
Designação	PRISMA-E
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30

TIPO DE CONEXÃO DA LÂMPADA



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
NEW PRISMA 2x600	22,60 €	4	4	8	LG05315	5609647053155	G13	L 622 x L 177mm P 68mm
NEW PRISMA 2x1200	37,60 €	4	4	8	LG05316	5609647053162	G13	L 1240 x L 177mm P 68mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

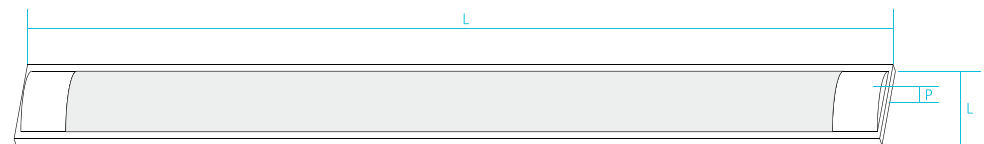


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LOMBA
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

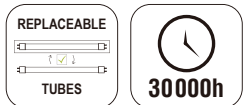
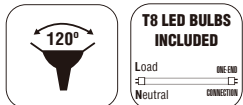
CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LOMBA	23,00 €	±6000K	6	6	12	LG05113	5609647051137	18W	±2000lm	L 625 x L 130mm P 45mm
LOMBA	29,50 €	±6000K	6	6	12	LG05114	5609647051144	36W	±4000lm	L 1235 x L 130mm P 45mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

Armadura LOMBA-G

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínica que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

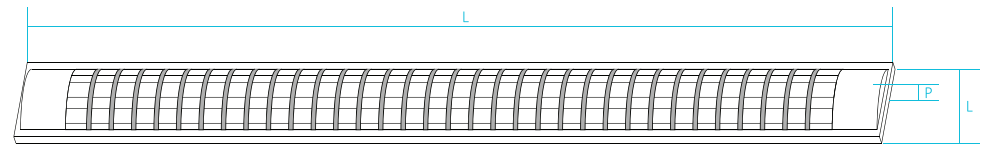


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LOMBA-G
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + PVC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

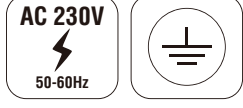
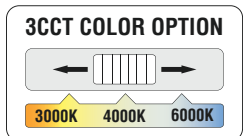
CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LOMBA-G	24,50 €	±6000K	6	6	12	LG05111	5609647051113	18W	±2000lm	L 625 x L 130mm P 45mm
LOMBA-G	32,00 €	±6000K	6	6	12	LG05112	5609647051120	36W	±4000lm	L 1235 x L 130mm P 45mm

FIXTURE 3CCT SERIES



PF
>0.9

DF
0.9



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

Armadura TANK - 3CCT

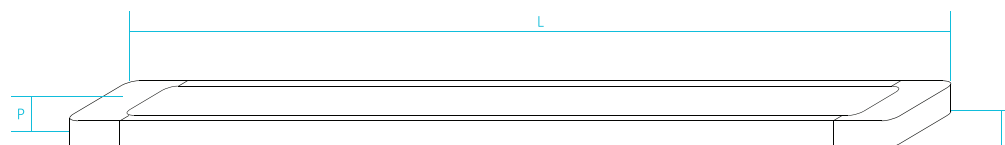


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	TANK
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	110°
On/Off	±20,000
Vida útil	±35,000h

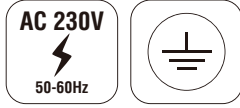
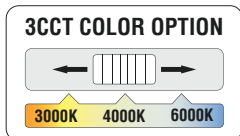


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW TANK	39,50 €	3CCT	1	12	6	LG05329	5609647053292	25W	±2800lm	L 540 x L 145mm P 24mm
NEW TANK	69,50 €	3CCT	1	6	6	LG05330	5609647053308	48W	±5300lm	L 1140 x L 145mm P 24mm

FIXTURE 3CCT SERIES

PF
>0.9

DF
0.9



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class D

Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais



Armadura CURVE - 3CCT

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	CURVE
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etq. Energética	D

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	110°
On/Off	±20,000
Vida útil	±35,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW CURVE	35,00 €	3CCT	1	12	6	LG05331	5609647053315	24W	±3250lm	L 615 x L 120mm P 31mm
NEW CURVE	58,00 €	3CCT	1	6	6	LG05332	5609647053322	48W	±6500lm	L 1215 x L 120mm P 31mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body
Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9
Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9
Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E
Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip
Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications
Indicado para espaços industriais (armazéns, estacionamentos cobertos, linhas de produção, etc), comerciais (supermercados, lojas, escritórios) ou corredores com alta exigência de iluminação) e residenciais

Armadura PRISMALED



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMALED
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	±6500K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW PRISMALED	22,00 €	±6500K	4	16	8	LG05383	5609647053834	28W	±3100lm	L 600 x L 95mm P 23mm
NEW PRISMALED	36,00 €	±6500K	4	16	8	LG05384	5609647053841	54W	±5950lm	L 1200 x L 95mm P 23mm

FIXTURE SERIES

PF
>0.9

DF
0.9

PRISMALED



LUXhome

6500K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP30

AC 230V
50-60Hz



RoHS



**SHRINKABLE
PACKAGE**

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais (armazéns, estacionamentos cobertos, linhas de produção, etc), comerciais (supermercados, lojas, escritórios ou corredores com alta exigência de iluminação) e residenciais

Armadura PRISMALED - EXTRA-WATTAGE



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMALED
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etq. Energética	E

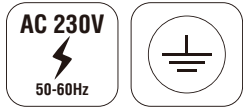
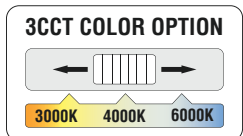
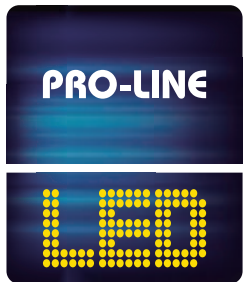
CARACTERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	±6500K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
PRISMALED EXTRA-WATTAGE	22,00 €	±6500K	4	16	8	LG05189	5609647051892	36W	±4000lm	L 600 x L 95mm P 23mm
PRISMALED EXTRA-WATTAGE	34,00 €	±6500K	4	16	8	LG05190	5609647051908	48W	±5300lm	L 900 x L 95mm P 23mm

FIXTURE 3CCT SERIES



PF
>0.9

DF
0.9



NEW



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

Armadura PRO-LINE - 3CCT

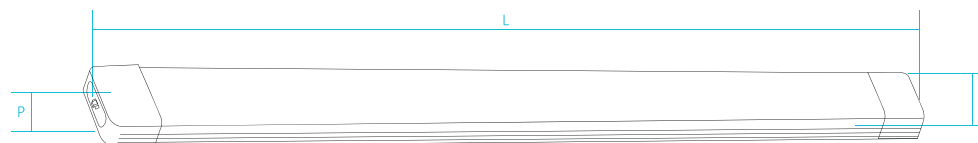


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

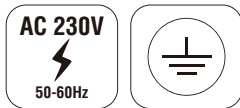
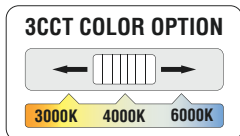
Designação	PRO-LINE
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC185-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	F

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	180°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW PRO-LINE	19,50 €	3CCT	1	30	10	LG05312	5609647053124	20W	±2000lm	L 610 x L 75mm P 25mm
NEW PRO-LINE	33,00 €	3CCT	1	30	10	LG05313	5609647053131	40W	±4000lm	L 1210 x L 75mm P 25mm
NEW PRO-LINE	39,50 €	3CCT	1	30	10	LG05314	5609647053148	50W	±5000lm	L 1510 x L 75mm P 25mm



FIXTURE 3CCT SERIES



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

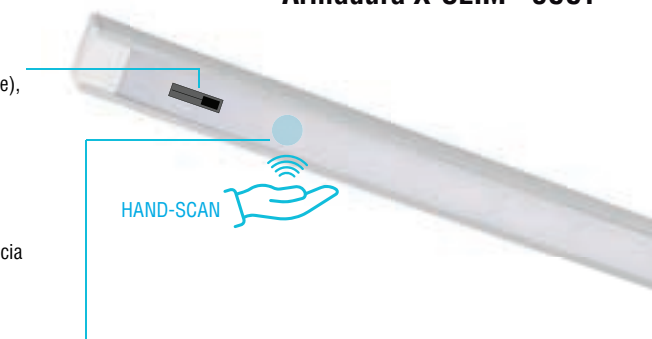
Flexible installation

Instalação magnética (com aderentes 3M) ou fixação tradicional por parafusos

Applications

Indicado para bancadas (cozinha, oficinas) e iluminação funcional (interiores de armários, roupeiros ou zonas de arrumação)

Armadura X-SLIM - 3CCT



HAND-SCAN

Hand scan

Ativação (ON/OFF) e regulação da luminosidade por aproximação da mão, sem contacto físico

Adjustable brightness

Luminosidade personalizável, permitindo adequar a intensidade da luz ao ambiente

Last state memory

Sistema de memória que mantém o último ajuste luminoso

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	X-SLIM
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC100-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etq. Energética	F

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h

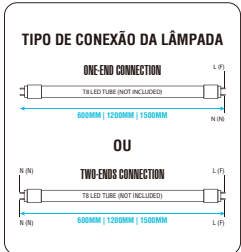
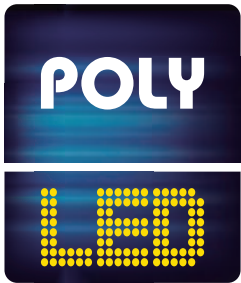


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW X-SLIM	34,00 €	3CCT	3	30	6	LG05372	5609647053728	6W	±520lm	L 595 x L 16mm P 7mm
NEW X-SLIM	44,00 €	3CCT	3	30	6	LG05373	5609647053735	10W	±870lm	L 1195 x L 16mm P 7mm





ARMADURAS ESTANQUE



FIXTURE SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

Compatible with 1-L or 2-L

Compatível com lâmpadas LED T8 de conexão um lado ou de ambos os lados

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

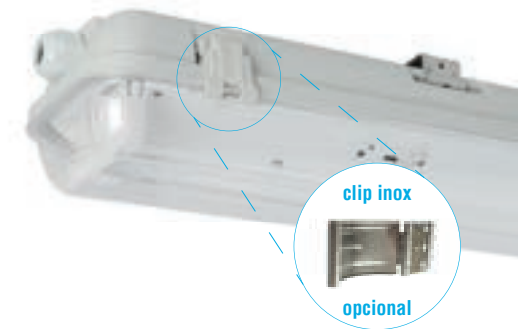
IK10 rating

Classificação de resistência a impactos IK10, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

Applications

Indicado para aplicações industriais ou exteriores (estacionamentos descobertos, armazéns, áreas de carga/descarga), ambientes comerciais (fachadas de edifícios, parques ou espaços expostos a intempéries) e instalações técnicas

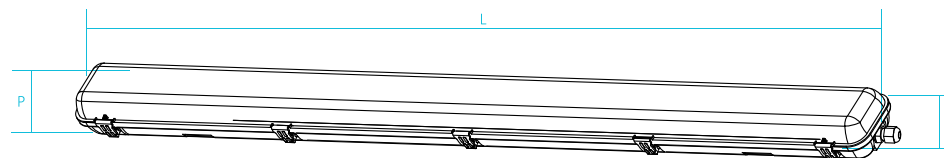
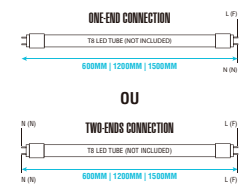
Armadura estanque POLY LX 2xT8 - 1L|2L



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

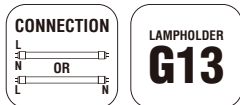
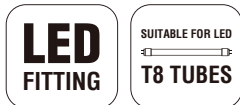
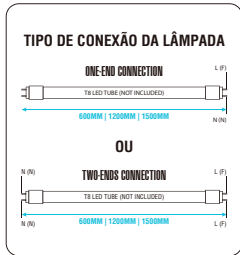
Designação	POLY
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	policarbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65

TIPO DE CONEXÃO DA LÂMPADA



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
POLY 2x600	12,50 €	1	10	10	LG05224	5609647052240	G13	L 660 x L 115mm P 95mm
POLY 2x1200	20,50 €	1	10	10	LG05225	5609647052257	G13	L 1265 x L 115mm P 95mm
POLY 2x1500	25,00 €	1	10	10	LG05226	5609647052264	G13	L 1565 x L 115mm P 95mm
CLIP INOX	0,50 €	100	1000	200	LG04958	5609647049585		L 50 x L 25mm

FIXTURE SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

Compatible with 1-L or 2-L

Compatível com lâmpadas LED T8 de conexão um lado ou de ambos os lados

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

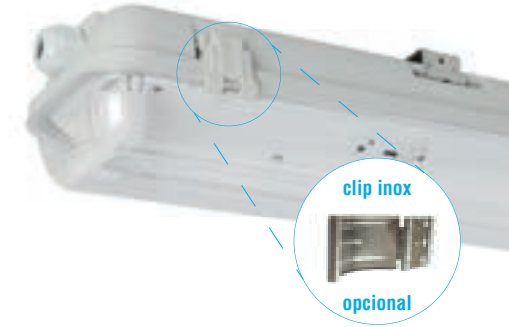
IK10 rating

Classificação de resistência a impactos IK10, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

Applications

Indicado para aplicações industriais ou exteriores (estacionamentos descobertos, armazéns, áreas de carga/descarga), ambientes comerciais (fachadas de edifícios, parques ou espaços expostos a intempéries) e instalações técnicas

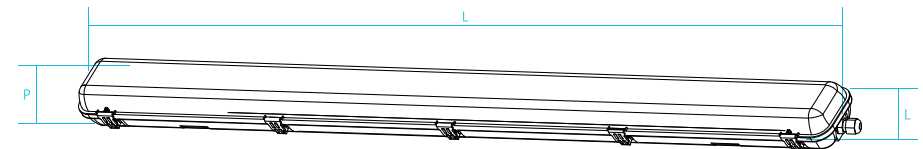
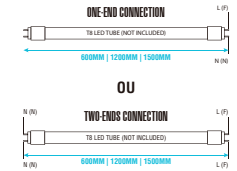
Armadura estanque POLY 1xT8 - 1L|2L



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	POLY
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	policarbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65

TIPO DE CONEXÃO DA LÂMPADA



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
POLY 1x600	9,80 €	1	10	10	LG05221	5609647052219	G13	L 660 x L 75mm P 95mm
POLY 1x1200	15,50 €	1	10	10	LG05222	5609647052226	G13	L 1265 x L 75mm P 95mm
POLY 1x1500	19,50 €	1	10	10	LG05223	5609647052233	G13	L 1565 x L 75mm P 95mm
CLIP INOX	0,50 €	100	1000	200	LG04958	5609647049585		L 50 x L 25mm

FIXTURE SERIES



Armadura AQUALED estanque

Principais características e vantagens

PC body

Corpo em PC para maior resistência e durabilidade

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

Energy class D

Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais ou exteriores (estacionamentos descobertos, armazéns, áreas de carga/descarga) e ambientes comerciais (fachadas de edifícios, parques ou espaços expostos a intempéries)

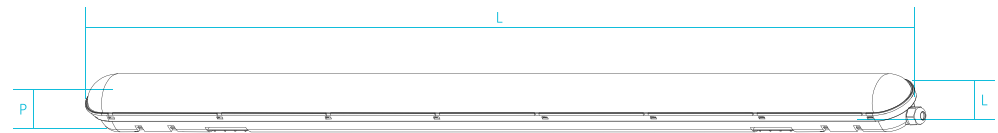


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

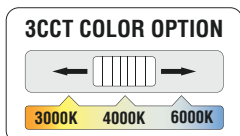
Designação	AQUALED
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	D

CARACTERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	±6000K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW AQUALED	20,00 €	±6000K	1	8	8	LG05240	5609647052400	20W	±2700lm	L 600 x L 76mm P 70mm
NEW AQUALED	35,00 €	±6000K	1	8	8	LG05241	5609647052417	40W	±5400lm	L 1200 x L 76mm P 70mm
NEW AQUALED	42,00 €	±6000K	1	8	8	LG05242	5609647052424	54W	±7300lm	L 1500 x L 76mm P 70mm



FIXTURE 3CCT SERIES



NEW



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body

Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

IK08 rating

Classificação de resistência a impactos IK08, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Armadura MILKY estanque - 3CCT

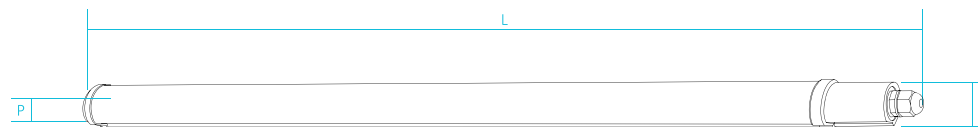


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MILKY
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	F

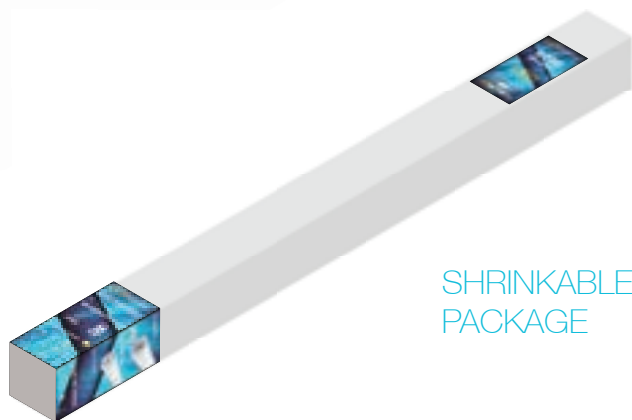
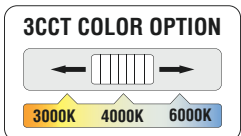
CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW MILKY	11,00 €	3CCT	1	40	10	LG05310	5609647053100	18W	±1800lm	L 620 x L 50mm P 40mm
NEW MILKY	16,00 €	3CCT	1	40	10	LG05311	5609647053117	36W	±3600lm	L 1220 x L 50mm P 40mm

FIXTURE 3CCT SERIES



Armadura estanque AQUALINE - 3CCT

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class D

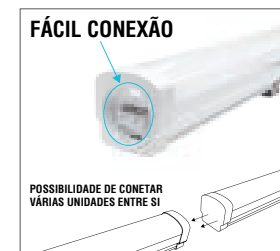
Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

Series connection capability

Permite ligação em série para criar linhas de luz contínuas, ótimo para projetos que exigem iluminação linear integrada e sem interrupções

Applications

Indicado para aplicações industriais (oficinas, áreas de carga/descarga, etc.), ambientes comerciais (fachada, receção exterior, armazém, etc.), residenciais (garagens, anexos, etc.) ou para exterior (Jardins, estacionamento, etc.)

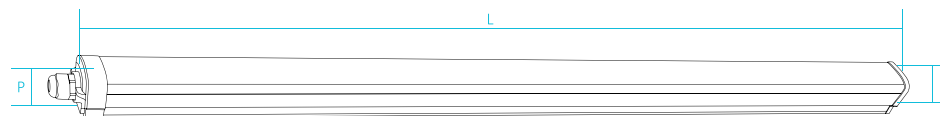


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	AQUALINE
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	D

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW AQUALINE	17,50 €	3CCT	1	30	10	LG05392	5609647053926	20W	±2700lm	L 645 x L 50mm P 50mm
NEW AQUALINE	28,50 €	3CCT	1	30	10	LG05393	5609647053933	40W	±5400lm	L 1245 x L 50mm P 50mm
NEW AQUALINE	37,00 €	3CCT	1	30	10	LG05394	5609647053940	50W	±6750lm	L 1545 x L 50mm P 50mm



PROJETORES

FLOODLIGHT SERIES



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body
Corpo em alumínio resistente e durável

IP66 rating
Proteção IP66 (totalmente à prova de poeira e jatos potentes de água), ideal para ambientes externos ou industriais com exposição a condições mais extremas

PF > 0.9 and DF > 0.9
Fator de potência elevado (PF > 0.9) e Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

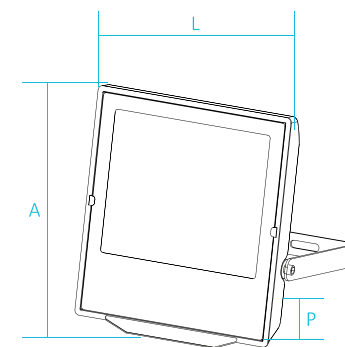
SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications
Ideal para iluminação no exterior (estacionamentos descobertos, estaleiros, quintais, zonas rurais, etc.) e ambientes industriais mais agressivos (pátios logísticos, docas de carga, áreas com maquinaria pesada, etc.)

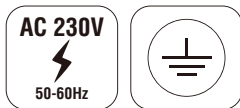
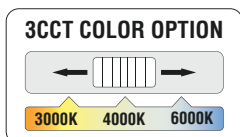


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	STRONG
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	preto
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP66
CARATERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW STRONG	9,50 €	±6000K	1	20	20	LG05216	5609647052165	20W	±2000lm	L 125 x A 100mm P 25mm
NEW STRONG	12,00 €	±6000K	1	20	20	LG05217	5609647052172	30W	±3000lm	L 145 x A 120mm P 30mm
NEW STRONG	16,00 €	±6000K	1	20	20	LG05218	5609647052189	50W	±5000lm	L 185 x A 160mm P 30mm
NEW STRONG	36,00 €	±6000K	1	10	10	LG05219	5609647052196	100W	±10000lm	L 247 x A 220mm P 35mm
NEW STRONG	75,00 €	±6000K	1	6	6	LG05220	5609647052202	200W	±20000lm	L 360 x A 320mm P 40mm



FLOODLIGHT 3CCT SERIES



NEW



COLOR BOX PACKAGE

Principais características e vantagens

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

IP66 rating

Proteção IP66 (totalmente à prova de poeira e jatos potentes de água), ideal para ambientes externos ou industriais com exposição a condições mais extremas

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Applications

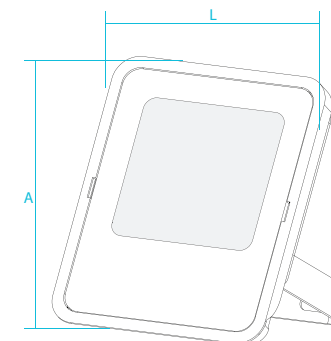
Ideal para iluminação no exterior (estacionamentos descobertos, estaleiros, quintais, zonas rurais, etc.) e ambientes industriais mais agressivos (pátios logísticos, docas de carga, áreas com maquinaria pesada, etc.)



3CCT

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ROCK
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP66
CARACTERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F



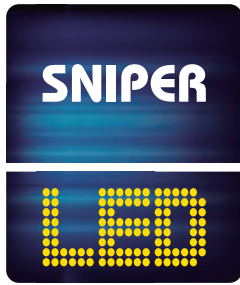
	Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW	ROCK	11,00 €	3CCT	1	20	20	LG05303	5609647053032	10W	±1000lm	L 110 x A 140mm P 30mm
NEW	ROCK	14,00 €	3CCT	1	20	20	LG05304	5609647053049	20W	±2000lm	L 110 x A 140mm P 30mm
NEW	ROCK	19,00 €	3CCT	1	20	20	LG05305	5609647053056	30W	±3000lm	L 130 x A 160mm P 30mm
NEW	ROCK	24,00 €	3CCT	1	20	20	LG05306	5609647053063	50W	±5000lm	L 150 x A 180mm P 30mm
NEW	ROCK	49,50 €	3CCT	1	10	10	LG05307	5609647053070	100W	±10000lm	L 190 x A 220mm P 30mm

CAMPANULAS



FIXTURE SERIES

PF
>0.9



LUXhome®

5500K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
PHILIPS®
LUMILED
CHIP

CRI >80



50000h

BODY
ALUMINIUM

BODY COLOR
BLACK



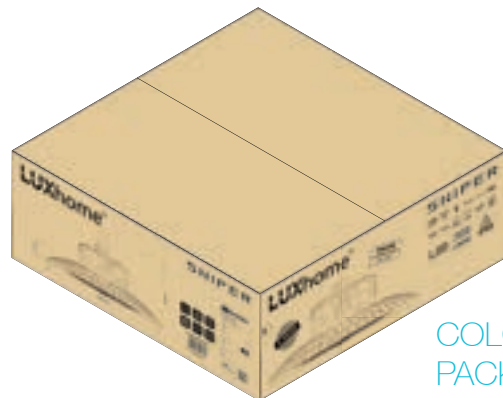
AC 230V



50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

High luminous output

Iluminação industrial de alta eficiência para grandes áreas e pé-direito elevado

Aluminum body

Estrutura robusta em alumínio para gestão térmica eficiente

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

Long service life

Tecnologia LED fiável para longa vida útil em ambientes exigentes

SMD 2835 PHILIPS® LUMILEDS chip

Boa luminosidade com 140 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip PHILIPS® LUMILEDS para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para para armazéns, instalações industriais, centros logísticos, oficinas e espaços comerciais com pé-direito elevado



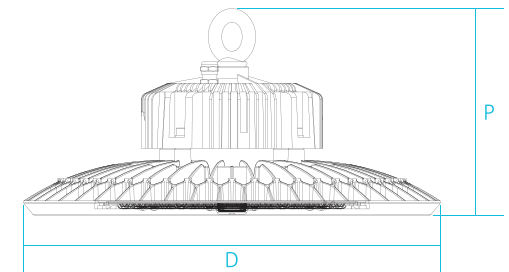
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SNIPER
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	preto
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC100-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±5500K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	PHILIPS® LUMILEDS CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±30,000
Vida útil	±50,000h
Etq. Energética	D

PHILIPS
LUMILEDS
LED CHIP



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
SNIPER	105,00 €	±5500K	1	1	3	LG04972	5609647049721	150W	±21000lm	D 340mm P 140mm
SNIPER	130,00 €	±5500K	1	1	3	LG05166	5609647051663	200W	±28000lm	D 400mm P 143mm

Campanula SNIPER

LÂMPADAS



BULB SERIES



COLOR BOX PACKAGE



LUXhome®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



115
LM/W



30000h

BODY
POLYAMIDE
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



Lâmpada A80 standard

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 115 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

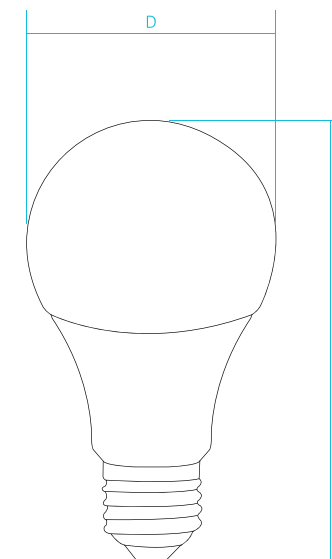
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	A80
Bliстер/Caixa	1 unidade
Suporte/casquilho	E27
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	230°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiqu. Energética	E



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
A80	1	3,30 €	±3000K	10	100	100	LG04223	5609647042234	18W	±2100lm	D 80 x A 150mm
			±4000K	10	100	100	LG04222	5609647042227			
			±6000K	10	100	100	LG04929	5609647049295			

BULB SERIES



COLOR BOX PACKAGE

Lâmpada A60 standard

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 115 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

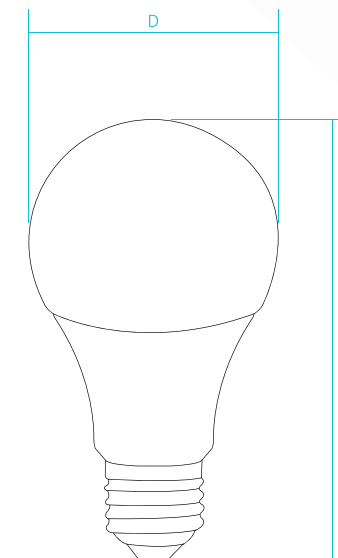
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	A60
Blister/Caixa	1 unidade
Suporte/casquilho	E27
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	230°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etq. Energética	E



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
A60	1	1,60 €	±3000K	10	100	100	LG04932	5609647049325	07W	±800lm	D 60 x A 110mm
			±4000K	10	100	100	LG04933	5609647049332			
			±6000K	10	100	100	LG04934	5609647049349			
A60	1	1,75 €	±3000K	10	100	100	LG03760	5609647037605	10W	±1150lm	D 60 x A 110mm
			±4000K	10	100	100	LG03761	5609647037612			
			±6000K	10	100	100	LG03762	5609647037629			
A60	1	1,90 €	±3000K	10	100	100	LG02926	5609647029266	12W	±1400lm	D 60 x A 115mm
			±4000K	10	100	100	LG02925	5609647029259			
			±6000K	10	100	100	LG04648	5609647046485			

BULB SERIES

Lâmpada C37 chama



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

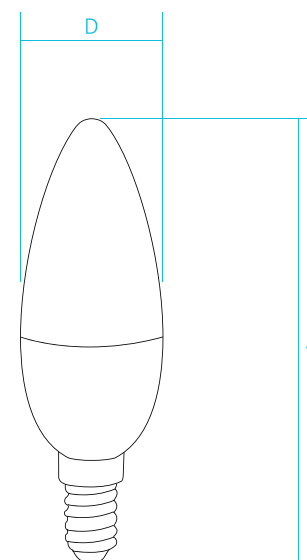
Applications
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação C37
Blister/Caixa 1 unidade
Suporte/casquilho E14
Material PA + PC
Cor/acabamento branco
Voltagem AC220-240V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3000-4000-6000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 180°
On/Off ±20,000
Vida útil ±30,000h
Etq. Energética F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
C37	1	1,50 €	±3000K	10	100	100	100 LG03748	5609647037483	05W	±500lm	D 37 x A 105mm
			±4000K	10	100	100	100 LG03749	5609647037490			
			±6000K	10	100	100	100 LG03750	5609647037506			
C37	1	1,65 €	±3000K	10	100	100	100 LG02932	5609647029327	07W	±700lm	D 37 x A 100mm
			±4000K	10	100	100	100 LG03652	5609647036523			
			±6000K	10	100	100	100 LG04649	5609647046492			

BULB SERIES

Lâmpada G45 esférica



COLOR BOX PACKAGE



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

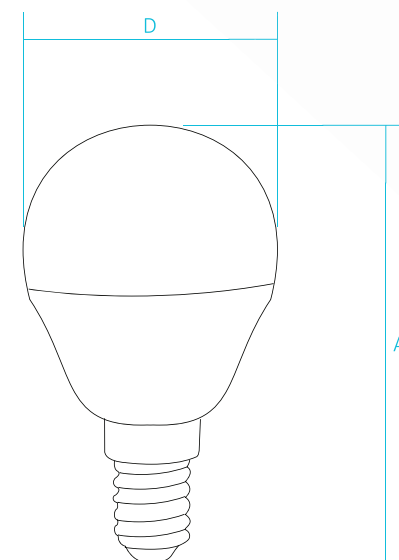
Applications
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação G45
Blister/Caixa 1 unidade
Suporte/casquilho E14
Material PA + PC
Cor/acabamento branco
Voltagem AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3000-4000-6000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 220°
On/Off ±20,000
Vida útil ±30,000h
Etq. Energética F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G45	1	1,50 €	±3000K	10	100	100	100 LG03751	5609647037513	05W	±500lm	D 45 x A 75mm
			±4000K	10	100	100	100 LG03752	5609647037520			
			±6000K	10	100	100	100 LG03753	5609647037537			
G45	1	1,65 €	±3000K	10	100	100	100 LG02931	5609647029310	07W	±700lm	D 45 x A 82mm
			±4000K	10	100	100	100 LG02930	5609647029303			
			±6000K	10	100	100	100 LG04651	5609647046515			

BULB SERIES

Lâmpada G45 esférica



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

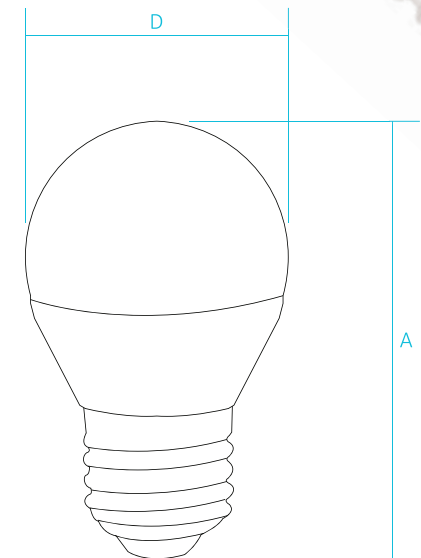
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	G45
Blister/Caixa	1 unidade
Suporte/casquilho	E27
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	220°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G45	1	1,50 €	±3000K	10	100	100	100 LG03754	5609647037544	05W	±500lm	D 45 x A 75mm
			±4000K	10	100	100	100 LG03755	5609647037551			
			±6000K	10	100	100	100 LG03756	5609647037568			
G45	1	1,65 €	±3000K	10	100	100	100 LG02929	5609647029297	07W	±700lm	D 45 x A 80mm
			±4000K	10	100	100	100 LG02928	5609647029280			
			±6000K	10	100	100	100 LG04650	5609647046508			



BULB SERIES



COLOR BOX PACKAGE

Lâmpada GU10



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

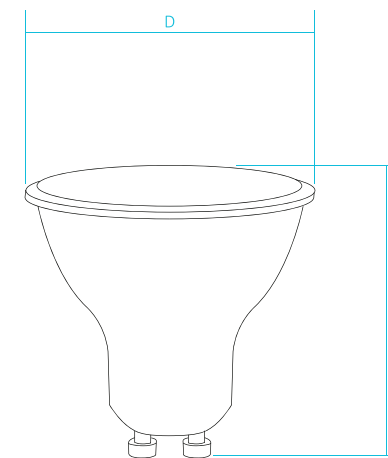
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	GU10
Blister/Caixa	1 unidade
Suporte/casquilho	GU10
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

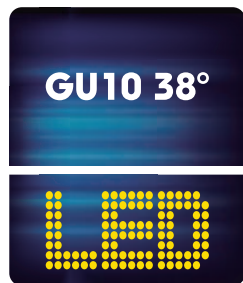
Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
GU10	1	1,50 €	±3000K	10	100	100	100 LG03757	5609647037575	05W	±500lm	D 50 x A 55mm
			±4000K	10	100	100 LG03758	5609647037582				
			±6000K	10	100	100 LG03759	5609647037599				
GU10	1	1,70 €	±3000K	10	100	100	100 LG02944	5609647029440	07W	±700lm	D 50 x A 55mm
			±4000K	10	100	100 LG02943	5609647029433				
			±6000K	10	100	100 LG03648	5609647036486				

BULB SERIES

Lâmpada GU10 38°



NEW



COLOR BOX PACKAGE



Principais características e vantagens

38° beam angle
Ângulo de abertura de 38° para iluminação focada e uniforme

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

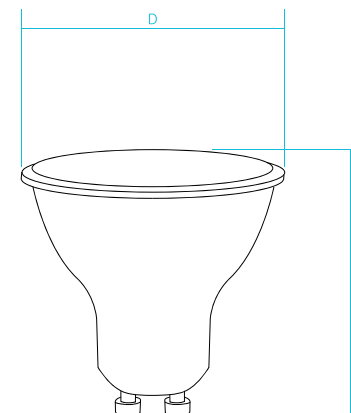
Applications
Indicado para iluminação residencial e decorativa

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	GU10
Blister/Caixa	1 unidade
Suporte/casquilho	GU10
Material	poliamida + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000K 4000K 6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	38°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW GU10	1	1,95 €	±3000K	10	100	100	100 LG05335	5609647053353	05W	±500lm	D 50 x A 55mm
			±4000K	10	100	100	100 LG05336	5609647053360			
			±6000K	10	100	100	100 LG05337	5609647053377			
NEW GU10	1	2,15 €	±3000K	10	100	100	100 LG05338	5609647053384	07W	±700lm	D 50 x A 55mm
			±4000K	10	100	100	100 LG05339	5609647053391			
			±6000K	10	100	100	100 LG05340	5609647053407			



BULB SERIES



BLISTER PACKAGE

Lâmpada G9 2.5W

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

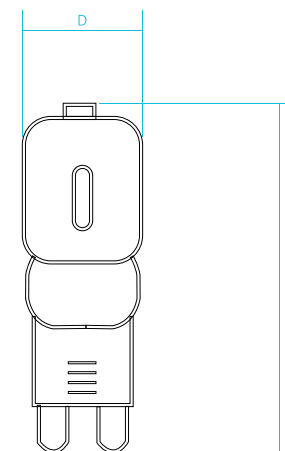
Applications
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação G9
Blister/Caixa 2 unidades
Suporte/casquilho G9
Material PC
Cor/acabamento branco
Voltagem AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3000K | 4000K | 6000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 330°
On/Off ±25,000
Vida útil ±25,000h
Etq. Energética F



Série/Design.	Blister (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G9	2	4,25 € (2,125 € uni.)	±3000K	10	50	20	LG02946	5609647029464	2.5W	±250lm	D 17 x A 48mm
			±4000K	10	50	20	LG02945	5609647029457			
			±6000K	10	50	20	LG04652	5609647046522			

BULB SERIES



LUXhome®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



100
LM/W



25000h

PC
BODY

BODY COLOR
FROSTED



AC 230V
50-60Hz

RoHS



BLISTER
PACKAGE

Lâmpada G9 4W

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

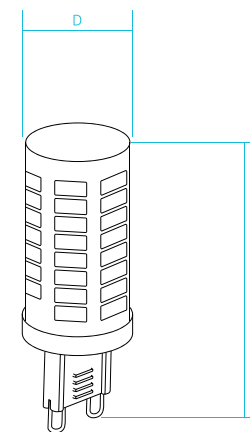
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	G9
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	G9
Material	porcelana + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000K 4000K 6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	330°
On/Off	±25,000
Vida útil	±25,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Blister (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G9	2	5,00 € (2,50 € uni.)	±3000K	10	50	20	LG04231	5609647042319	04W	±400lm	D 17 x A 50mm
			±4000K	10	50	20	LG04230	5609647042302			
			±6000K	10	50	20	LG04928	5609647049288			



BULB SERIES



BLISTER PACKAGE

Lâmpada G4 12V



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

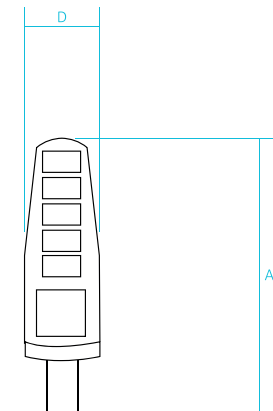
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	G4
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	G4
Material	silicone
Cor/acabamento	incolor
Voltagem	12V AC/DC 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

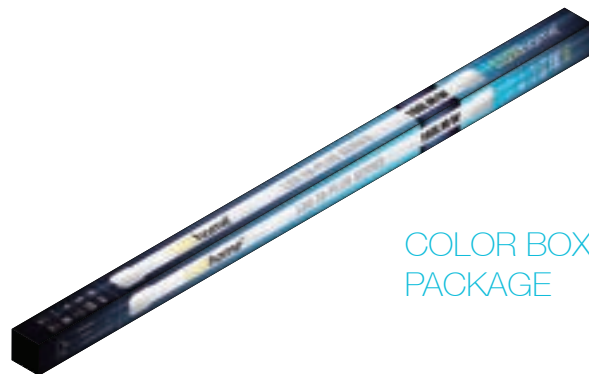
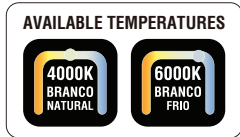
Temp. luz	3000K 4000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	330°
On/Off	±25,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Blister (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G4	2	6,80 € (3,40 € uni.)	±3000K ±4000K	10 10	50 50	20 20	LG02748 LG02747	5609647000067 5609647018437	02W	±200lm	D 10 x A 35mm

BULB SERIES

Lâmpada T8-PLUS 1-L



COLOR BOX PACKAGE



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Energy class C
Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 160 lúmens por watt (classe energética C)

SMD 2835 SANAN chip
Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

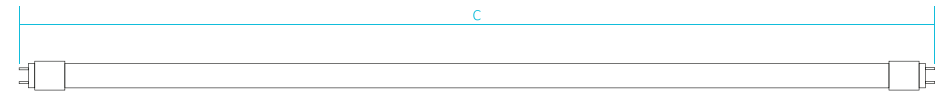
Applications
Indicado para calhas/armaduras T8 em garagens, armazéns, parques de estacionamento, escritórios, zonas técnicas e espaços comerciais

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	T8
Suporte/casquilho	G13 (T8)
Material	vidro
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Etiq. Energética	C

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000K 6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	270°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



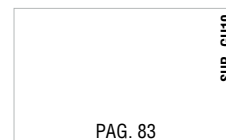
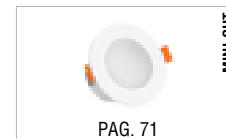
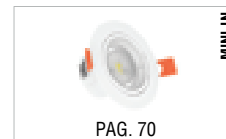
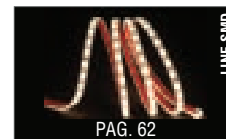
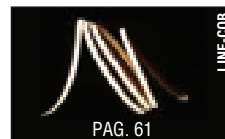
Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
T8-PLUS	1	5,00 €	±4000K ±6000K	25 25	25 25	50 50	LG02939 LG02938	5609647029396 5609647029389	09W	±1500lm	C 600mm
T8-PLUS	1	6,50 €	±4000K ±6000K	25 25	25 25	50 50	LG02941 LG02940	5609647029419 5609647029402	18W	±3000lm	C 1200mm
T8-PLUS	1	8,95 €	±4000K ±6000K	25 25	25 25	50 50	LG03651 LG02942	5609647036516 5609647029426	24W	±4000lm	C 1500mm

ClickLight®





“Acende a luz, nasce a atmosfera”



FITAS LED



LINE-COB

LED

ClickLight®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

COB
SANAN®
CHIP

CRI >80



20000h

BODY
PVC

BODY COLOR
WHITE



IP65

AC 230V
50-60Hz



RoHS



STRIPS SERIES



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

COB CHIP
Tecnologia COB, emitindo uma luz contínua e homogênea

PF > 0.9
Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9
Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

IP65 rating
Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, indicado para qualquer tipo de ambiente

Easy installation (DIY)
Instalação fácil e intuitiva, sem driver e fixação através de aderente ou com perfil (preferencial)

Applications
Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

Fita led LINE-COB

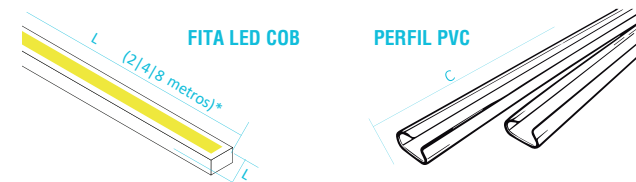
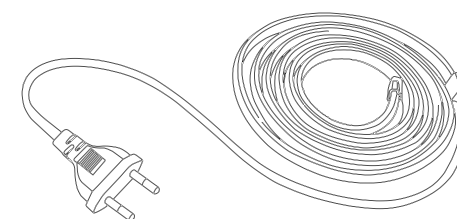


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LINE-COB
Suporte/casquilho	n/a
Material	PVC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	2700-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	COB
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etiqu. Energética	G



* possível reduzir de 10 em 10cm

Acessório OPCIONAL

Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW LINE-COB	15,00 €	±2700K	5	40	10	LG05395	5609647053957	20W	±1200lm	L 2000 x L 10mm P 6mm
		±4000K	5	40	10	LG05396	5609647053964			
		±6000K	5	40	10	LG05397	5609647053971			
NEW LINE-COB	24,00 €	±2700K	5	20	10	LG05398	5609647053988	40W	±2400lm	L 4000 x L 10mm P 6mm
		±4000K	5	20	10	LG05399	5609647053995			
		±6000K	5	20	10	LG05400	5609647054008			
NEW LINE-COB	39,00 €	±2700K	5	20	10	LG05401	5609647054015	80W	±4800lm	L 8000 x L 10mm P 6mm
		±4000K	5	20	10	LG05402	5609647054022			
		±6000K	5	20	10	LG05403	5609647054039			
PERFIL PVC set x 2un	3,75 €		10	200	100	LG05406	5609647054060			C 2x1000mm

STRIPS SERIES

PF
>0.9

DF
0.9

LINE-SMD

LED

Clicklight®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



20000h

BODY PVC

BODY COLOR WHITE



IP65

AC 230V
50-60Hz



RoHS



NEW



COLOR BOX PACKAGE

Fita led LINE-SMD



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, indicado para qualquer tipo de ambiente

Easy installation (DIY)

Instalação fácil e intuitiva, sem driver e fixação através de aderente ou com perfil (preferencial)

Applications

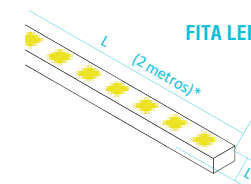
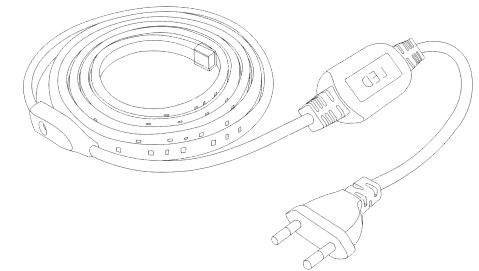
Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

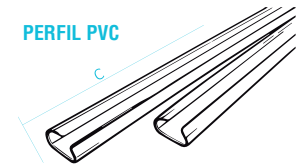
Designação	LINE-SMD
Suporte/casquilho	n/a
Material	PVC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



* possível reduzir de 20 em 20cm



Acessório OPCIONAL

Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW LINE-SMD	8,90 €	+4000K	5	40	10	LG05404	5609647054046	12W	±1200lm	L 2000 x L 10mm P 4mm
		±6000K	5	40	10		5609647054053			
PERFIL PVC set x 2un	3,75 €		10	200	100	LG05406	5609647054060			C 2x1000mm



DOWNLIGHTS

DOWNLIGHT SERIES

DF
0.7

DOWNLIGHT
ENCASTRAR

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

Downlight encastrar branco redondo



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Long life

Boa longevidade, reduzindo substituições frequentes

Applications

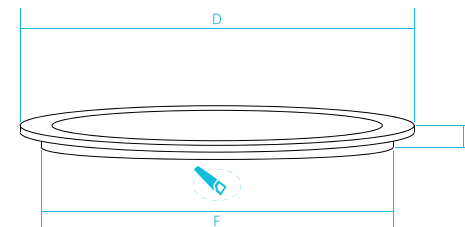
Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (receções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	2,90 €	±6000K	10	40	40	LG03779	5609647037797	05W	±300lm	D 88mm P 15mm	D 72mm
DOWNLIGHT	4,00 €	±6000K	10	40	40	LG03644	5609647036448	06W	±400lm	D 120mm P 15mm	D 110mm
DOWNLIGHT	5,60 €	±6000K	10	30	30	LG03783	5609647037834	12W	±950lm	D 170mm P 15mm	D 160mm
DOWNLIGHT	6,80 €	±6000K	20	20	40	LG03785	5609647037858	18W	±1600lm	D 225mm P 15mm	D 210mm

DOWNLIGHT SERIES

DF
0.7

DOWNLIGHT
ENCASTRAR

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Long life

Boa longevidade, reduzindo substituições frequentes

Downlight encastrar branco quadrado



Applications

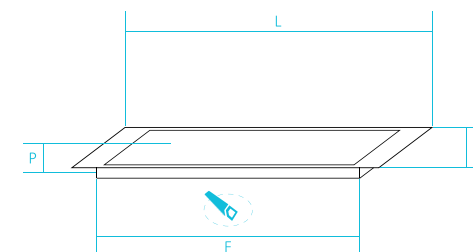
Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (receções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etq. Energética	F/G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões (mm)	Dim. Furo (mm)
DOWNLIGHT	3,10 €	±6000K	10	40	40	LG03772	5609647037728	05W	±300lm	L 82 x L 82 P 15	L 72 x L 72
DOWNLIGHT	4,20 €	±6000K	10	40	40	LG03774	5609647037742	06W	±400lm	L 120 x L 120 P 15	L 110 x L 110
DOWNLIGHT	6,30 €	±6000K	10	30	30	LG03776	5609647037766	12W	±950lm	L 170 x L 170 P 15	L 160 x L 160
DOWNLIGHT	7,50 €	±6000K	20	20	40	LG03778	5609647037780	18W	±1600lm	L 225 x L 225 P 15	L 210 x L 210

DOWNLIGHT SERIES

DF
0.7

DOWNLIGHT
SUPERFÍCIE

LED

Clicklight®

4000K
BRANCO NATURAL

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

Downlight superfície branco redondo

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Long life

Boa longevidade, reduzindo substituições frequentes



Applications

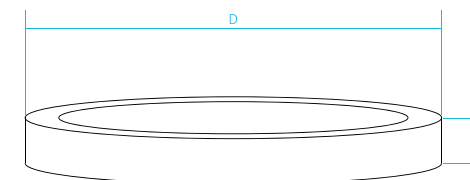
Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (receções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F/G



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	4,90 €	±4000K	10	40	40	LG04980	5609647049806	06W	±400lm	D 120mm P 28mm
DOWNLIGHT	6,40 €	±4000K	10	30	30	LG04981	5609647049813	12W	±950lm	D 170mm P 28mm
DOWNLIGHT	8,40 €	±4000K	20	20	40	LG04982	5609647049820	18W	±1500lm	D 225mm P 28mm
DOWNLIGHT	12,80 €	±4000K	10	10	20	LG04983	5609647049837	24W	±2000lm	D 300mm P 28mm

DOWNLIGHT SERIES

DF
0.7

DOWNLIGHT
SUPERFÍCIE

LED

Clicklight®

4000K
BRANCO NATURAL

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PVC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Aluminum body

Corpo em alumínio para maior durabilidade e eficiente dissipação de calor

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Long life

Boa longevidade, reduzindo substituições frequentes

Downlight superfície branco quadrado



Applications

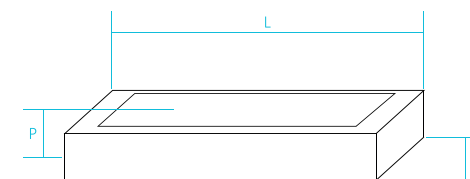
Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (receções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	DOWNLIGHT
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/20

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	FIG



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	5,20 €	±4000K	10	40	40	LG04976	5609647049769	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 28mm
DOWNLIGHT	6,90 €	±4000K	10	30	30	LG04977	5609647049776	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 28mm
DOWNLIGHT	8,80 €	±4000K	20	20	40	LG04978	5609647049783	18W	±1500lm	L 225 x L 225mm P 28mm
DOWNLIGHT	13,50 €	±4000K	10	10	20	LG04979	5609647049790	24W	±2000lm	L 300 x L 300mm P 28mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

COSMO

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

3000K 4000K 6000K

LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80 120°

25000h **PP**
BODY

BODY COLOR
WHITE F
Energy

IP44/40

AC 230V
50-60Hz

RoHS **CE**

DF
0.7



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Polypropylene body

Corpo em polipropileno resistente à corrosão e humidade, garantindo leveza e durabilidade

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Downlight COSMO encastrar redondo - 3CCT



Applications

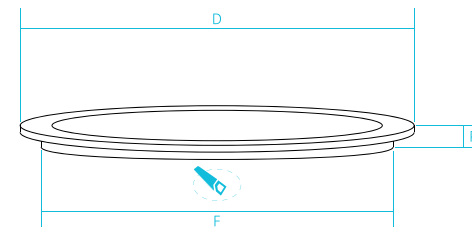
Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (receções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação COSMO
Suporte/casquilho n/a
Material polipropileno + PS
Cor/acabamento branco
Classe proteção II
Voltagem AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção IP44/40

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 120°
On/Off ±15,000
Vida útil ±25,000h
Etiq. Energética F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW COSMO	2,75 €	3CCT	5	50	10	LG05347	5609647053476	05W	±450lm	D 90mm P 30mm	D 75mm
NEW COSMO	3,75 €	3CCT	5	50	10	LG05348	5609647053483	09W	±850lm	D 115mm P 30mm	D 100mm
NEW COSMO	6,25 €	3CCT	5	30	10	LG05349	5609647053490	18W	±1650lm	D 175mm P 30mm	D 165mm
NEW COSMO	8,25 €	3CCT	5	20	10	LG05350	5609647053506	24W	±2200lm	D 220mm P 30mm	D 210mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

DF
0.7

COSMO

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

25000h

PP
BODY

BODY COLOR
WHITE

IP44/40

AC 230V
50-60Hz

RoHS



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

Downlight COSMO encastrar quadrado - 3CCT

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

IP44 rating

Classificação IP44, protegendo contra poeira e respingos de água, ideal para ambientes com humidade moderada

Polypropylene body

Corpo em polipropileno resistente à corrosão e humidade, garantindo leveza e durabilidade

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações comerciais ou residenciais (recepções, escritórios, cozinhas, salas, etc.)

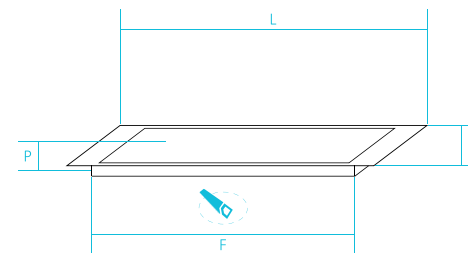


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação COSMO
Suporte/casquilho n/a
Material polipropileno + PS
Cor/acabamento branco
Classe proteção II
Voltagem AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção IP44/40

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 120°
On/Off ±15,000
Vida útil ±25,000h
Etiqu. Energética F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões (mm)	Dim. Furo (mm)
NEW COSMO	2,85 €	3CCT	5	50	10	LG05351	5609647053513	05W	±450lm	L 90 x L 90 P 30	L 75 x L 75
NEW COSMO	3,85 €	3CCT	5	50	10	LG05352	5609647053520	09W	±850lm	L 115 x L 115 P 30	L 100 x L 100
NEW COSMO	6,75 €	3CCT	5	30	10	LG05353	5609647053537	18W	±1650lm	L 175 x L 175 P 30	L 165 x L 165
NEW COSMO	8,75 €	3CCT	5	20	10	LG05354	5609647053544	24W	±2200lm	L 220 x L 220 P 30	L 210 x L 210

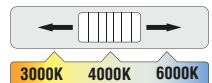
DOWNLIGHT 3CCT SERIES

MINI-IN

LED

ClickLight®

3CCT COLOR OPTION



LED

**SMD 2835
SANAN®
CHIP**

CRI >80



25000h

**PC
BODY**

**BODY COLOR
WHITE**



IP44/30

**AC 230V
50-60Hz**



RoHS



**DF
0.7**



NEW

**COLOR BOX
PACKAGE**



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body

Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas, corredores)

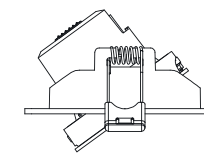
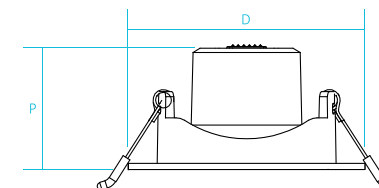
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MINI-IN
Suporte/casquilho	n/a
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44/30

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	38°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiqu. Energética	E

Downlight MINI-IN - 3CCT



ADJUSTABLE

Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW MINI-IN	4,50 €	3CCT	10	100	50	LG05385	5609647053858	07W	±770lm	D 90mm P 45mm	D 75mm
NEW MINI-IN set x 3un	12,00 €	3CCT	4	40	20	LG05386	5609647053865	07W	±770lm	D 90mm P 45mm	D 75mm

DOWNLIGHT 3CCT SERIES

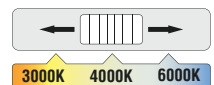
DF
0.7

MINI-OUT

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

PC
BODY

BODY COLOR
WHITE



IP65/20

AC 230V
50-60Hz



RoHS



COLOR BOX
PACKAGE



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body

Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

DF > 0.7

Fator de depreciação (DF > 0.7), para uma estável conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Parallel connection

Permite ligação em paralelo de múltiplas unidades

Applications

Ideal para aplicações comerciais ou residenciais (casas de banho, cozinhas e áreas húmidas)

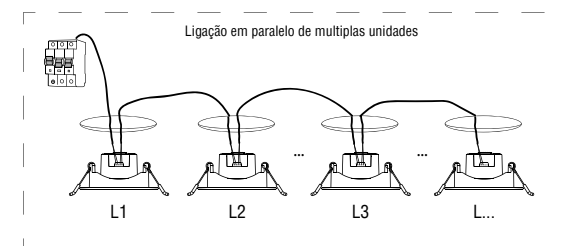
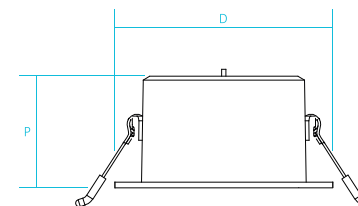


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MINI-OUT
Suporte/casquilho	n/a
Material	PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65/20

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h
Etiq. Energética	F

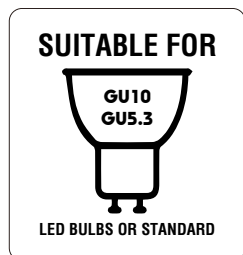


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
NEW MINI-OUT	4,50 €	3CCT	10	100	50	LG05387	5609647053872	05W	±500lm	D 88mm P 45mm	D 70mm
NEW MINI-OUT set x 3un	12,00 €	3CCT	4	40	20	LG05388	5609647053889	05W	±500lm	D 88mm P 45mm	D 70mm

ARCOS ENCASTRAR



SPOT SERIES



INCLUDED
GU10
LAMP HOLDER



BODY COLOR
WHITE



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system

Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility

Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder

Suporte GU10 incluído

Applications

Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação

Aro redondo fixo branco com suporte GU10



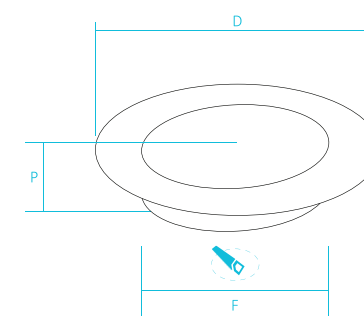
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	2,20 €	10	50	50	IL.1819	5609647058037	1 x GU10	D 80mm	F 65mm



SPOT SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system

Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility

Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder

Suporte GU10 incluído

Applications

Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

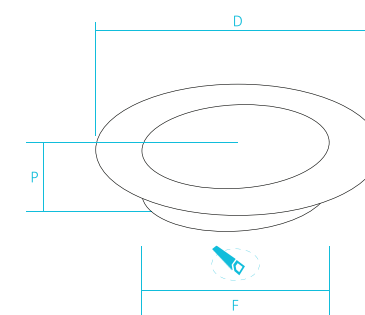
Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

SUITABLE FOR



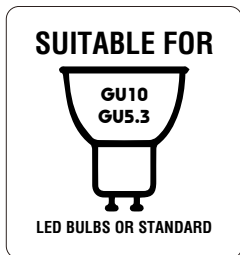
LED BULBS OR STANDARD

Aro redondo fixo c.inox com suporte GU10



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	2,50 €	10	50	50	IL.1820	5609647058020	1 x GU10	D 80mm	F 65mm

SPOT SERIES



COLOR BOX PACKAGE

Aro redondo amovível branco com suporte GU10

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system

Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility

Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder

Suporte GU10 incluído

Applications

Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação



Suporte GU10 incluído

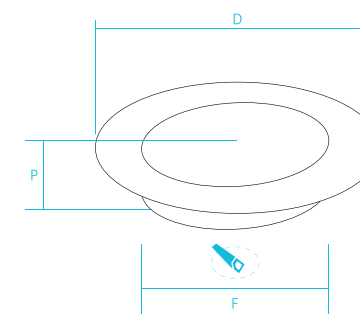
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

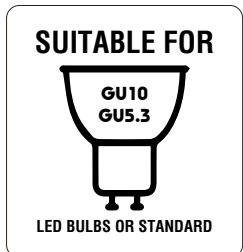
SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	2,70 €	10	50	50	IL.1817	5609647058013	1 x GU10	D 82mm	F 70mm



SPOT SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement
Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system
Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility
Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder
Suporte GU10 incluído

Applications
Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação

Aro redondo amovível c.inox com suporte GU10



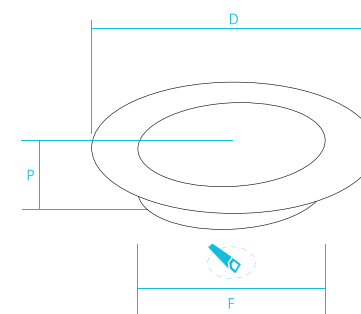
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

SUITABLE FOR

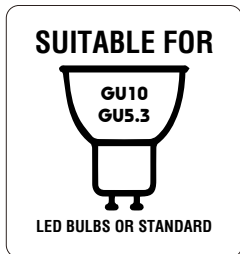


LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	3,40 €	10	50	50	IL.1818	5609647058006	1 x GU10	D 82mm	F 70mm

SPOT SERIES



COLOR BOX PACKAGE

Aro quadrado fixo c.inox com suporte GU10

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system

Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility

Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder

Suporte GU10 incluído

Applications

Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação



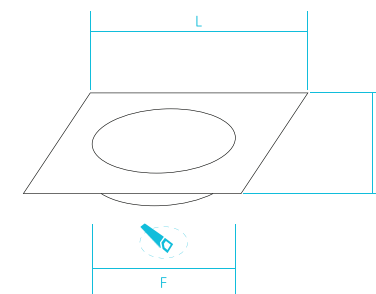
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

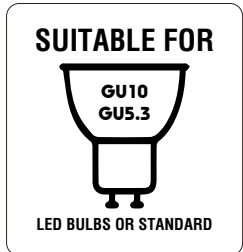
SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	2,60 €	10	50	50	IL.1816	5609647058051	1 x GU10	L 75 x L 75mm	F 60mm



SPOT SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Easy bulb replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada (compatível com lâmpada LED), reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Tool-Free spring clip system

Sistema de fixação por molas que permite instalação rápida e segura em tetos de pladur, madeira ou PVC

GU10 & GU5.3 compatibility

Compatível com lâmpadas GU10 e GU5.3, oferecendo flexibilidade para projetos novos ou retrofit

GU10 lamp holder

Suporte GU10 incluído

Applications

Indicado para iluminação geral (salas, quartos ou escritórios), corredores ou zonas de passagem e projetos de renovação

Aro quadrado amovível c.inox com suporte GU10



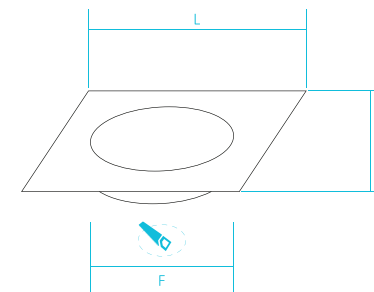
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ARO
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	metal
Cor/acabamento	aço escovado
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões	Dim. Furo
ARO	3,50 €	10	50	50	IL.1815	5609647058068	1 x GU10	L 83 x L 83mm	F 70mm



MULTI-CATEGORIA

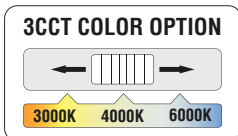
BOARD SERIES



MAGNET

LED

Clicklight®



LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80 120°

30000h BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

**BODY COLOR
WHITE** Energy D

IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS CE



NEW



**COLOR BOX
PACKAGE**

Modulo MAGNET LED - 3CCT

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Energy class D

Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Magnetic system

Três peças magnéticas integradas para fixação imediata em superfícies metálicas ferrosas, sem necessidade de furos ou ferramentas

Retrofit-ready design

Solução ideal para substituir sistemas de iluminação tradicionais (halógenos, fluorescentes, etc)



Applications

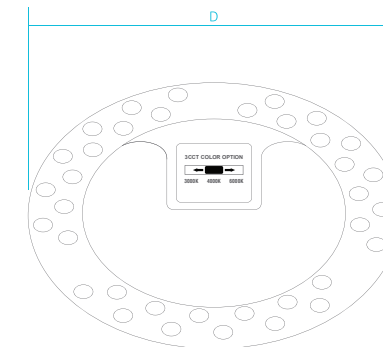
Ideal para retrofit (armazéns, oficinas ou estacionamentos), iluminação geral (prateleiras, máquinas ou equipamentos industriais) e projetos de renovação rápida sem obras ou modificações estruturais

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MAGNET
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC180-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiq. Energética	D



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW MAGNET	6,90 €	3CCT	3	96	6	LG05344	5609647053445	12W	±1650lm	D 140mm P 25mm
NEW MAGNET	8,40 €	3CCT	3	36	6	LG05345	5609647053452	18W	±2450lm	D 190mm P 25mm
NEW MAGNET	10,80 €	3CCT	3	36	6	LG05346	5609647053469	24W	±3250lm	D 240mm P 25mm

LUZ
PRESEÇA

LED

Clicklight®

4000K
BRANCO NATURAL

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

120°

20000h

PS
BODY

BODY COLOR
WHITE

n/a
Energy

IP20

IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS

RoHS

CE

NIGHT LIGHT SERIES



BLISTER
PACKAGE

Luz presença c/ interruptor



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 50 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

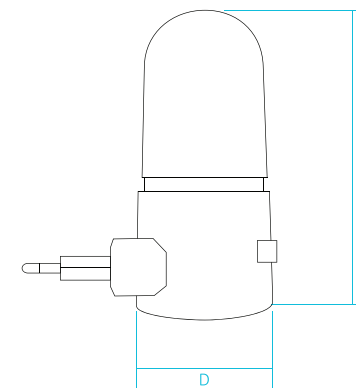
Indicado para iluminação residencial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LUZ PRESEÇA
Suporte/casquilho	n/a
Material	ABS + PS
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC110-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±4000K (branco natural)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etiq. Energética	n/a

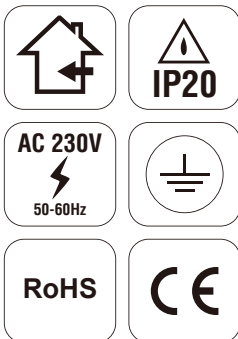


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LUZ PRESEÇA	3,25 €	±4000K	20	120	40	LG05265	5609647052653	1W	±50lm	D 34mm A 87mm

**ADAPTADOR
UNIVERSAL**

ELECTRIC

ClickLight®



Ficha adaptador universal de viagem



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Compatible with more than 150 countries
Compatível com mais de 150 países

Surge protection
Proteção contra sobretensões

Safety shutter
Obturator de segurança

Power-on indicator light
Indicador luminoso de funcionamento

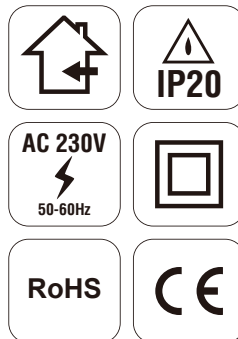
Includes carrying pouch
Inclui bolsa de transporte



SUSPENSÃO

ELECTRIC

ClickLight®



Suspensão simples plástico E27 transparente

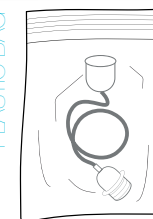


SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD

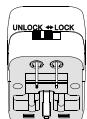
PLASTIC BAG



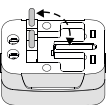
PACKAGE



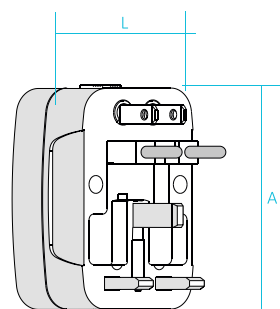
REINO UNIDO, IRLANDA, ÁFRICA,
HONG KONG E SINGAPURA



U.S.A., AUSTRÁLIA, FIJI, NOVA
ZELÂNDIA, CHINA E PARTES DO JAPÃO



EUROPA, MÉDIO ORIENTE,
PARTES DE AFRICA, AMÉRICA DO
SUL, ÁSIA E CARIBAS



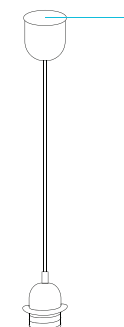
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SUSPENSÃO
Suporte/casquilho	1 x E27
Material	PVC
Cor/acabamento	Transparente
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20

SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Dimensões
ADAPTADOR UNIVERSAL	4,50 €	10	100	20	LG05060	5609647050604	L 52 x A 75mm

Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
SUSPENSÃO	2,40 €	10	10	20	IL.1494	5609647014941	1 x E27	A 600mm

Sup. GU10 2x0.75 porcelana

SUPORTE GU10

ELECTRIC

Clicklight®



RoHS



SUPORTE GU10

ELECTRIC

Clicklight®



RoHS

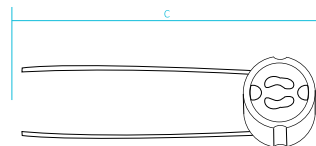


Sup. GU10 CLASS I repicagem



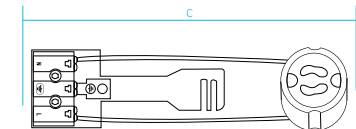
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SUPORTE GU10
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	PVC
Cor/acabamento	Branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SUPORTE GU10
Suporte/casquilho	1 x GU10
Material	PVC
Cor/acabamento	Branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
SUPORTE GU10	0,30 €	50	1000	100	LG05333	5609647053339	1 x GU10	C 140mm

Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
SUPORTE GU10 REPICAGEM	1,40 €	25	400	50	LG05334	5609647053346	1 x GU10	C 170mm

ARMADURAS



FIXTURE SERIES



18011

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED CRI >80

280°
T8 LED BULBS INCLUDED

REPLACEABLE TUBES
30000h

BODY METAL GLASS DIFFUSER
Energy E

IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS CE



WHITE BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED rotativas (incluídas), permitindo ajustar o feixe luminoso e garantindo instalação imediata

Modern and durable design

Design contemporâneo e intemporal

Opal glass diffuser

Vidro opalino, proporcionando distribuição uniforme de luz e efeito estético sofisticado, sem pontos de brilho intenso

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços residenciais

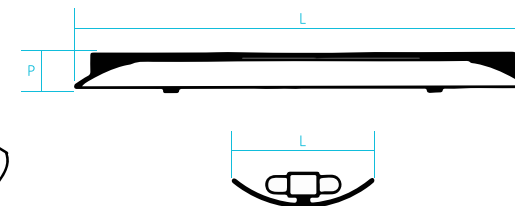
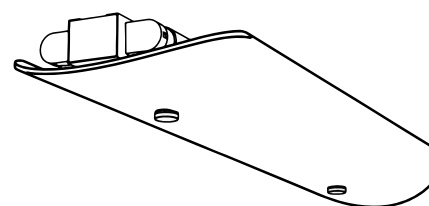


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	18011
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + vidro
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	280°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
18011	59,00 €	±6000K	48	1	48	LG04168	5609647041688	18W	±2000lm	L 715 x L 240mm P 50mm
18011	74,00 €	±6000K	36	1	36	LG04169	5609647041695	28W	±3100lm	L 1000 x L 240mm P 50mm

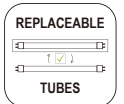
FIXTURE SERIES



CRI >80



T8 LED BULBS INCLUDED
Load Neutral CONNECTION ONE-END



30000h



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

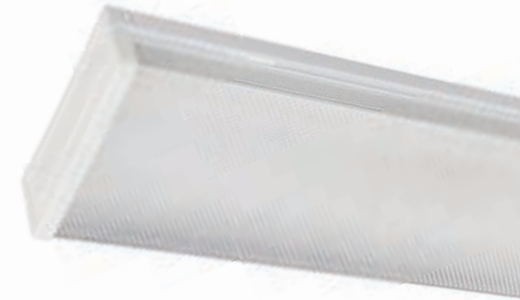
SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

Armadura PRISMA dupla 2xT8

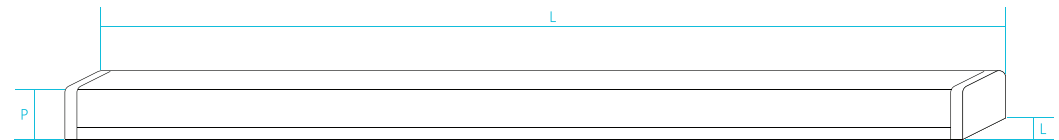


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMA
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	180°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
PRISMA 2x600	30,00 €	±6000K	4	4	8	LG03668	5609647036684	18W	±2000lm	L 622 x L 177mm P 68mm
PRISMA 2x1200	47,00 €	±6000K	4	4	8	LG03669	5609647036691	36W	±4000lm	L 1240 x L 177mm P 68mm

FIXTURE SERIES



PRISMA

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

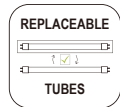
LED

CRI >80



T8 LED BULBS INCLUDED

Load Neutral ONE-END CONNECTION



REPLACEABLE TUBES
30000h

BODY METAL PP DIFFUSER



IP30

AC 230V
50-60Hz



RoHS



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

Armadura PRISMA simples 1xT8

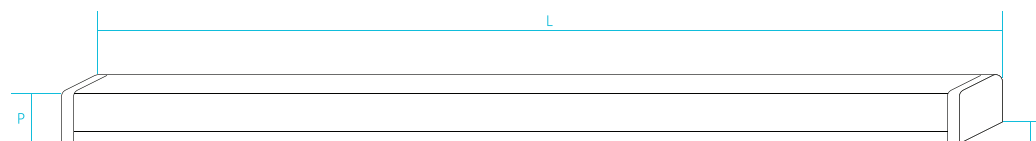


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMA
Suporte/casquilho	1 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiqu. Energética	E

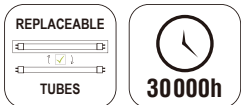
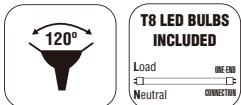
CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	180°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
PRISMA 1x600	22,00 €	±6000K	6	6	12	LG03666	5609647036660	09W	±1000lm	L 651 x L 100mm P 90mm
PRISMA 1x1200	32,00 €	±6000K	6	6	12	LG03667	5609647036677	18W	±2000lm	L 1257 x L 100mm P 90mm

FIXTURE SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínicas que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

Armadura LOMBA

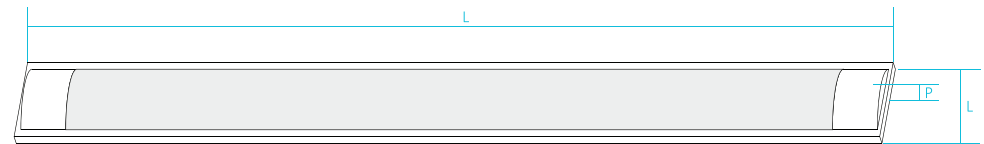


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LOMBA
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + polipropileno
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LOMBA	23,00 €	±6000K	6	6	12	LG04034	5609647040346	18W	±2000lm	L 625 x L 130mm P 45mm
LOMBA	29,50 €	±6000K	6	6	12	LG04035	5609647040353	36W	±4000lm	L 1235 x L 130mm P 45mm

LOMBA-G**LED****Clicklight®****6000K**
BRANCO FRIO**LED****CRI >80****T8 LED BULBS INCLUDED**

REPLACEABLE



TUBES

**30000h****BODY METAL PVC DIFFUSER****IP20****AC 230V**
50-60Hz**RoHS**

FIXTURE SERIES

**SHRINKABLE PACKAGE**

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços comerciais (lojas, escritórios, escolas ou clínica que exigem boa iluminação e fácil manutenção), áreas técnicas (corredores, armazéns ou zonas de serviço com necessidade de acesso facilitado à fonte de luz) e retrofit (substituição direta de luminárias fluorescentes T8, sem modificações estruturais complexas)

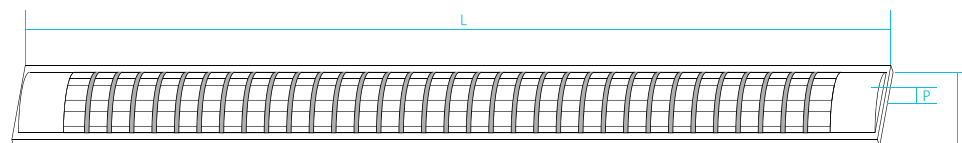
Armadura LOMBA-G

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LOMBA-G
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	metal + PVC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	E

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LOMBA-G	24,50 €	±6000K	6	6	12	LG04032	5609647040322	18W	±2000lm	L 625 x L 130mm P 45mm
LOMBA-G	32,00 €	±6000K	6	6	12	LG04033	5609647040339	36W	±4000lm	L 1235 x L 130mm P 45mm

FIXTURE SERIES



3659CL

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

CRI >80

270°

T8 LED BULBS INCLUDED

Load
Neutral CONNECTION

REPLACEABLE



30000h

TUBES

BODY
ALUMINIUM
PVC
ENDS



IP30

AC 230V
50-60Hz



RoHS



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Direct or indirect lighting

Permite instalação de luz direta (focada em tarefas) ou indireta (luz ambiente)

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para áreas de trabalho (bancadas de cozinha, oficinas, mesas de escritório ou zonas de leitura, linhas de produção, etc), iluminação decorativa (sancas, nichos, móveis de cozinha ou prateleiras com luz indireta) e espaços comerciais (lojas, receções ou áreas de exposição que exigem flexibilidade luminosa)

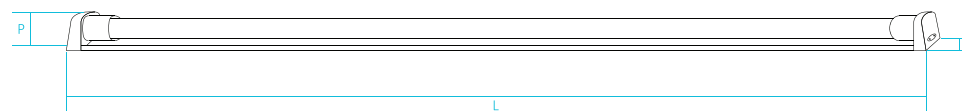


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	3659
Suporte/casquilho	1 x G13 (T8)
Material	alumínio + PVC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	270°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
3659	10,00 €	±6000K	10	30	30	LG04993	5609647049936	9W	±1000lm	L 640 x L 30mm P 45mm
3659	12,00 €	±6000K	10	30	30	LG04994	5609647049943	14W	±1550lm	L 940 x L 30mm P 45mm
3659	13,00 €	±6000K	10	30	30	LG04995	5609647049950	18W	±2000lm	L 1240 x L 30mm P 45mm

FIXTURE SERIES

T5

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

120°

30000h

PC
BODY

BODY COLOR
WHITE

E
Energy

IP30

IP30

AC 230V
50-60Hz

□

RoHS

CE



COLOR BOX
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

PC body

Corpo em policarbonato de alta resistência, garantindo durabilidade

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Built-in ON/OFF switch

Interruptor integrado para ligar/desligar diretamente na armadura

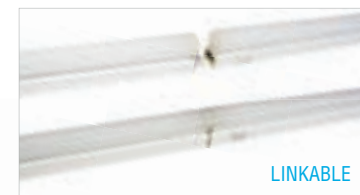
Series connection capability

Permite ligação em série para criar linhas de luz contínuas, ótimo para projetos que exigem iluminação linear integrada e sem interrupções

Applications

Indicado para bancadas de trabalho, armários, roupeiros ou sancas e aplicações diretas/indiretas em tetos

Armadura T5



LINKABLE



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	T5
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC180-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
T5	7,00 €	±6000K	10	30	30	LG04798	5609647047987	09W	±1000lm	L 530 x L 24mm P 36mm
T5	8,50 €	±6000K	10	30	30	LG04799	5609647047994	14W	±1550lm	L 830 x L 24mm P 36mm
T5	9,50 €	±6000K	10	30	30	LG04800	5609647048007	18W	±2000lm	L 1130 x L 24mm P 36mm

ECO-SLIM

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

PC
BODY

BODY COLOR
WHITE



IP40

AC 230V
50-60Hz



RoHS



FIXTURE SERIES



NEW



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

PC body

Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

IP40 protection

Proteção IP40 (resistente a sólidos >1mm, como insetos ou partículas)

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

IK08 rating

Classificação de resistência a impactos IK08, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

Armadura ECO-SLIM



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	ECO-SLIM
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP40
Etiq. Energética	F

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW ECO-SLIM	11,50 €	±6000K	10	20	20	LG05292	5609647052929	20W	±2000lm	L 600 x L 63mm P 28mm
NEW ECO-SLIM	13,50 €	±6000K	10	20	20	LG05293	5609647052936	30W	±3000lm	L 900 x L 63mm P 28mm
NEW ECO-SLIM	16,50 €	±6000K	10	20	20	LG05294	5609647052943	40W	±4000lm	L 1200 x L 63mm P 28mm

FIXTURE 3CCT SERIES

DF
0.9

NEW

SHRINKABLE
PACKAGE

SLIM

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

3000K 4000K 6000K

LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

120°

25000h

BODY METAL
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE

E
Energy

IP30

AC 230V
50-60Hz

RoHS

CE



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Design

Modelo com design diferenciado

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SLIM
Suporte/casquilho	n/a
Material	metal + policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW SLIM	14,90 €	3CCT	10	20	20	LG05297	5609647052974	18W	±2000lm	L 600 x L 75mm P 25mm
NEW SLIM	18,90 €	3CCT	10	20	20	LG05298	5609647052981	36W	±4000lm	L 1200 x L 75mm P 25mm

PRISMALED

LED

Clicklight®

6500K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



25000h

BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP30

AC 230V
50-60Hz



RoHS



FIXTURE SERIES

PF
>0.9

DF
0.9



NEW



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais (armazéns, estacionamentos cobertos, linhas de produção, etc), comerciais (supermercados, lojas, escritórios) ou corredores com alta exigência de iluminação) e residenciais

Armadura PRISMALED



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	PRISMALED
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC175-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP30
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	±6500K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW PRISMALED	22,00 €	±6500K	4	16	8	LG05381	5609647053810	28W	±3100lm	L 600 x L 95mm P 23mm
NEW PRISMALED	36,00 €	±6500K	4	16	8	LG05382	5609647053827	54W	±5950lm	L 1200 x L 95mm P 23mm

FIXTURE 3CCT SERIES

PF
>0.9

DF
0.9

TANK

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

110°

35000h

BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE

E
Energy

IP20

IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS

CE



COLOR BOX
PACKAGE

Armadura TANK - 3CCT

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para espaços industriais, comerciais e residenciais

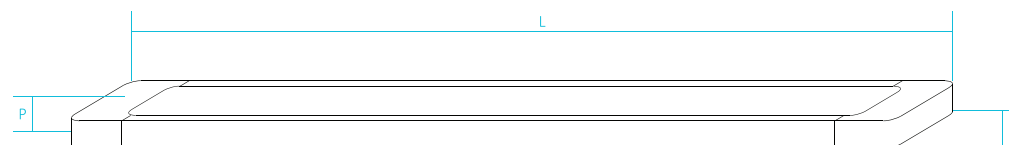


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	TANK
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiqu. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	110°
On/Off	±20,000
Vida útil	±35,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW TANK	39,50 €	3CCT	1	12	6	LG05408	5609647054084	25W	±2800lm	L 540 x L 145mm P 24mm
NEW TANK	69,50 €	3CCT	1	6	6	LG05409	5609647054091	48W	±5300lm	L 1140 x L 145mm P 24mm

FIXTURE 3CCT SERIES



X-SLIM

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80 **120°**

25000h BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

BODY COLOR GRAY **F**
Energy

IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS **CE**



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

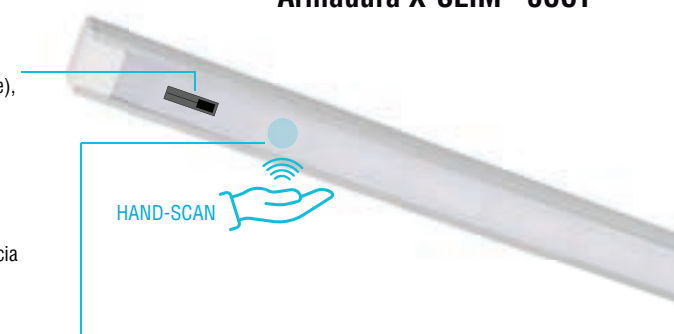
Flexible installation

Instalação magnética (com aderentes 3M) ou fixação tradicional por parafusos

Applications

Indicado para bancadas (cozinha, oficinas) e iluminação funcional (interiores de armários, roupeiros ou zonas de arrumação)

Armadura X-SLIM - 3CCT



HAND-SCAN

Hand scan

Ativação (ON/OFF) e regulação da luminosidade por aproximação da mão, sem contacto físico

Adjustable brightness

Luminosidade personalizável, permitindo adequar a intensidade da luz ao ambiente

Last state memory

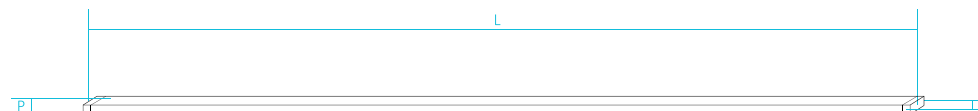
Sistema de memória que mantém o último ajuste luminoso

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	X-SLIM
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC100-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	F

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW X-SLIM	34,00 €	3CCT	3	30	6	LG05374	5609647053742	6W	±520lm	L 595 x L 16mm P 7mm
NEW X-SLIM	44,00 €	3CCT	3	30	6	LG05375	5609647053759	10W	±870lm	L 1195 x L 16mm P 7mm

FIXTURE SERIES



X-SLIM

LED

Clicklight®

4000K
BRANCO NATURAL

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

120°

25000h

BODY
ALUMINIUM
PC
DIFFUSER

BODY COLOR
GRAY

F
Energy

IP20

IP20

AC 230V
50-60Hz

⏏

RoHS

CE



CLEAR PVC
PACKAGE

Armadura X-SLIM

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Hand scan

Ativação (ON/OFF) e regulação da luminosidade por aproximação da mão, sem contacto físico

Last state memory

Sistema de memória que mantém o último ajuste luminoso

Adjustable brightness

Luminosidade personalizável, permitindo adequar a intensidade da luz ao ambiente

Aluminum body

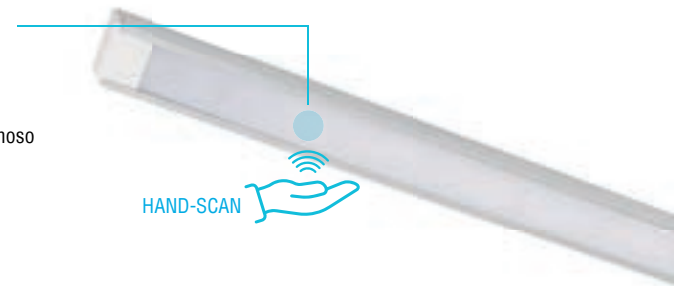
Corpo em alumínio resistente e durável

PF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) para uma boa eficiência energética

DF > 0.9

Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo



HAND-SCAN

Flexible installation

Instalação magnética (com aderentes 3M) ou fixação tradicional por parafusos

Applications

Indicado para bancadas (cozinha, oficinas) e iluminação funcional (interiores de armários, roupeiros ou zonas de arrumação)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	X-SLIM
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC100-260V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	F

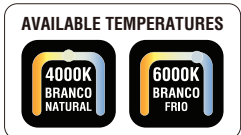
CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	4000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
X-SLIM	29,50 €	±4000K	3	30	6	LG05251	5609647052516	10W	±1000lm	L 1195 x L 16mm P 7mm

FIXTURE SERIES



Armadura IZZY

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

ON-OFF Touch

Ativação (ON/OFF) e regulação da luminosidade por toque digital

Last state memory

Sistema de memória que mantém o último ajuste luminoso

COB CHIP

Tecnologia COB, emitindo uma luz contínua e homogénea

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

Flexible installation

Instalação magnética (com aderentes 3M) ou fixação tradicional por parafusos

Applications

Indicado para bancadas (cozinha, oficinas) e iluminação funcional (interiores de armários, roupeiros ou zonas de arrumação)



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	IZZY
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio + PC
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP20
Etiq. Energética	G

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	COB
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW IZZY	17,50 €	±4000K ±6000K	6 6	24 24	24 24	LG05366 LG05367	5609647053667 5609647053674	5W	±300lm	L 600 x L 16mm P 7mm
NEW IZZY	23,00 €	±4000K ±6000K	6 6	24 24	24 24	LG05368 LG05369	5609647053681 5609647053698	10W	±600lm	L 1200 x L 16mm P 7mm
NEW IZZY	28,00 €	±4000K ±6000K	6 6	24 24	24 24	LG05370 LG05371	5609647053704 5609647053711	13W	±800lm	L 1500 x L 16mm P 7mm

FIXTURE SERIES



MULTI

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION

LED

SMD 3014

CRI >80

120°

20000h

BODY ALUMINIUM PC DIFFUSER

MOTION SENSOR

LITHIUM BATTERY

IP40

IP40

3.7V 2200mAh

DIMMABLE

RoHS

CE



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Triple mode function with motion sensor
Três modos operacionais (diurno, noturno e permanente), com sensor de movimento integrado

3CCT adjustable color temperature
Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

Adjustable brightness
Luminosidade personalizável, permitindo adequar a intensidade da luz ao ambiente

USB-C rechargeable
Funcionamento sem instalação elétrica, recarregável via USB-C (bateria integrada)

Portable & multi-scenario applications
Indicado para luz noturna (quartos, corredores, viagens, etc), lanterna (campismo, emergências, trabalhos no exterior, etc) e iluminação funcional (armários, roupeiros, prateleiras, etc)

Armadura MULTI

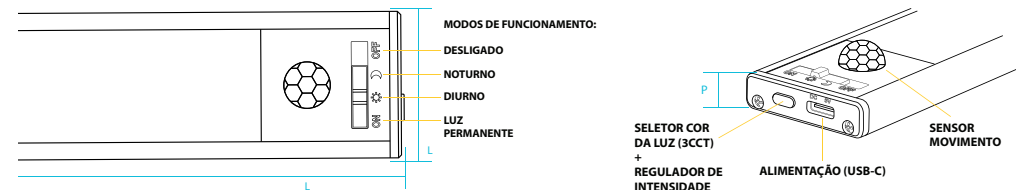


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MULTI
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	3.7V DC
Índice de proteção	IP40
Etiqu. Energética	n/a

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 3014
LED CHIP	n/a
Ang. abertura	120°
On/Off	n/a
Vida útil	±20,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
MULTI	22,00 €	3CCT	5	100	10	LG05252	5609647052523	2W	±200lm	L 401 x L 41mm P 17mm





ARMADURAS ESTANQUE

WATERPRO**LED****Clicklight®****6000K**
BRANCO FRIO**LED**

CRI >80

**T8 LED BULBS INCLUDED**

REPLACEABLE



TUBES

**30000h****PC BODY****IP65****AC 230V**
50-60Hz

RoHS



FIXTURE SERIES

SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais (oficinas, áreas de carga/descarga, etc.), ambientes comerciais (fachada, receção exterior, armazém, etc.), residenciais (garagens, anexos, etc.) ou para exterior (Jardins, estacionamento, etc.)

Armadura estanque WATERPRO dupla 2xT8



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	WATERPRO
Suporte/casquilho	2 x G13 (T8)
Material	poli carbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
WATERPRO 2x600	22,00 €	±6000K	1	10	10	LG05230	5609647052301	18W	±2000lm	L 665 x L 95mm P 60mm
WATERPRO 2x1200	32,00 €	±6000K	1	10	10	LG05231	5609647052318	36W	±4000lm	L 1270 x L 95mm P 60mm
WATERPRO 2x1500	43,00 €	±6000K	1	10	10	LG05232	5609647052325	48W	±5400lm	L 1570 x L 95mm P 60mm

FIXTURE SERIES



WATERPRO

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED CRI >80

120°
T8 LED BULBS INCLUDED

REPLACEABLE TUBES
30000h

PC BODY Energy E

IP65

AC 230V
50-60Hz

RoHS CE



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais (oficinas, áreas de carga/descarga, etc.), ambientes comerciais (fachada, receção exterior, armazém, etc.), residenciais (garagens, anexos, etc.) ou para exterior (Jardins, estacionamentos, etc.)

Armadura estanque WATERPRO simples 1xT8

IP65

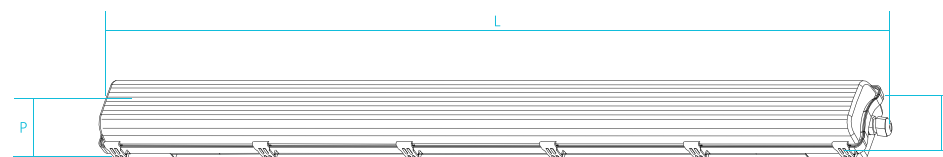


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	WATERPRO
Suporte/casquilho	1 x G13 (T8)
Material	policarbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	E

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
WATERPRO 1x600	15,50 €	±6000K	1	10	10	LG05227	5609647052271	9W	±1000lm	L 665 x L 65mm P 60mm
WATERPRO 1x1200	22,00 €	±6000K	1	10	10	LG05228	5609647052288	18W	±2000lm	L 1270 x L 65mm P 60mm
WATERPRO 1x1500	29,00 €	±6000K	1	10	10	LG05229	5609647052295	24W	±2700lm	L 1570 x L 65mm P 60mm

FIXTURE SERIES



WATERLED

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD
2835

CRI >80



25000h

PC
BODY

BODY COLOR
WHITE



IP65

AC 230V
50-60Hz



RoHS



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

PC body

Corpo em PC para maior resistência e durabilidade

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class D

Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais (oficinas, áreas de carga/descarga, etc.), ambientes comerciais (fachada, receção exterior, armazém, etc.), residenciais (garagens, anexos, etc.) ou para exterior (Jardins, estacionamento, etc.)

Armadura WATERLED estanque

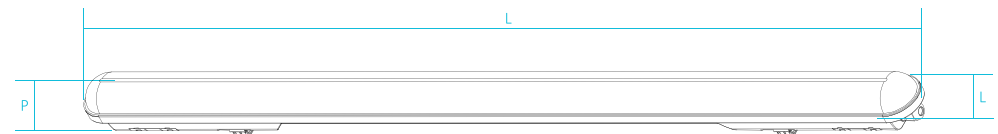


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	WATERLED
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	cinza
Classe proteção	II
Voltagem	AC165-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	D

CARATERÍSTICAS DO LED

PF	>0.9
Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	n/d
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±25,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
WATERLED	14,50 €	±6000K	1	40	5	LG05243	5609647052431	18W	±2450lm	L 600 x L 60mm P 59mm
WATERLED	24,50 €	±6000K	1	20	5	LG05244	5609647052448	36W	±4900lm	L 1200 x L 60mm P 59mm

MILKY

LED

Clicklight®

3CCT COLOR OPTION
3000K 4000K 6000K

LED SMD 2835 SANAN® CHIP

CRI >80 120°

20000h PC BODY

BODY COLOR WHITE F Energy

IP65

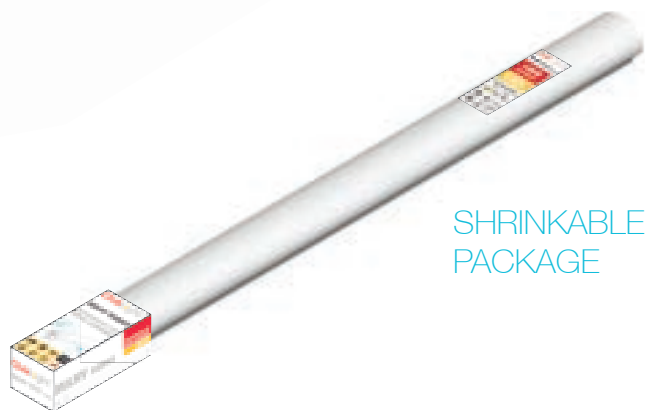
AC 230V 50-60Hz

RoHS CE

FIXTURE 3CCT SERIES



NEW



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

PC body

Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

IK08 rating

Classificação de resistência a impactos IK08, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Armadura MILKY estanque - 3CCT

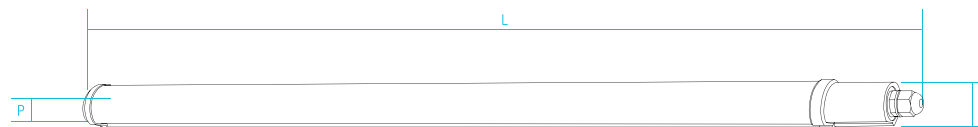


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	MILKY
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	F

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW MILKY	11,00 €	3CCT	1	40	10	LG05308	5609647053087	18W	±1800lm	L 620 x L 50mm P 40mm
NEW MILKY	16,00 €	3CCT	1	40	10	LG05309	5609647053094	36W	±3600lm	L 1220 x L 50mm P 40mm

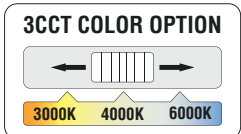
FIXTURE 3CCT SERIES



WATERLINE

LED

Clicklight®



LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80 **120°**

30000h **PC**
BODY

BODY COLOR
WHITE **D**
Energy

IP65

AC 230V
50-60Hz

RoHS **CE**



SHRINKABLE
PACKAGE

Armadura estanque WATERLINE - 3CCT

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

3CCT adjustable color temperature

Temperatura de cor ajustável 3CCT: 3000K (branco quente), 4000K (branco natural), 6000K (branco frio)

IP65 rating

Classificação IP65, protegendo contra poeira e jatos de água, ideal para ambientes húmidos e exteriores

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência e depreciação elevados, para uma eficiente utilização energética e maior conservação da luminosidade a longo prazo

Energy class D

Alta eficiência garantindo uma luminosidade com 135 lúmens por watt (classe energética D)

Series connection capability

Permite ligação em série para criar linhas de luz contínuas, ótimo para projetos que exigem iluminação linear integrada e sem interrupções

Applications

Indicado para aplicações industriais (oficinas, áreas de carga/descarga, etc.), ambientes comerciais (fachada, recepção exterior, armazém, etc.), residenciais (garagens, anexos, etc.) ou para exterior (Jardins, estacionamento, etc.)

INTERRUPTOR 3CCT



FÁCIL CONEXÃO



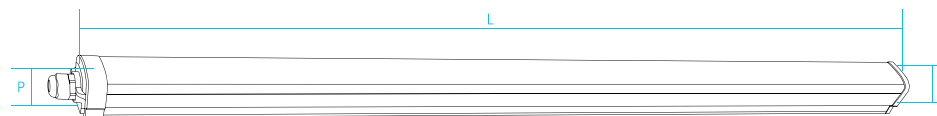
POSSIBILIDADE DE CONETAR
VÁRIAS UNIDADES ENTRE SI

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	WATERLINE
Suporte/casquilho	n/a
Material	policarbonato
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC175-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP65
Etiq. Energética	D

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3CCT 3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW WATERLINE	17,50 €	3CCT	1	30	10	LG05389	5609647053896	20W	±2700lm	L 645 x L 50mm P 50mm
NEW WATERLINE	28,50 €	3CCT	1	30	10	LG05390	5609647053902	40W	±5400lm	L 1245 x L 50mm P 50mm
NEW WATERLINE	37,00 €	3CCT	1	30	10	LG05391	5609647053919	50W	±6750lm	L 1545 x L 50mm P 50mm



PROJETORES

FLOODLIGHT SERIES

PF
>0.9

DF
0.9



NEW



COLOR BOX
PACKAGE

SHADOW

LED

ClickLight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

BODY
ALUMINIUM
GLASS
DIFFUSER

BODY COLOR
BLACK



IP66

AC 230V
50-60Hz



RoHS



Projector SHADOW

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

IP66 rating

Proteção IP66 (totalmente à prova de poeira e jatos potentes de água), ideal para ambientes externos ou industriais com exposição a condições mais extremas

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) e Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

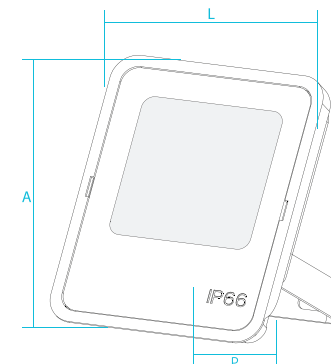
Ideal para iluminação no exterior (estacionamentos descobertos, estaleiros, quintais, zonas rurais, etc.) e ambientes industriais mais agressivos (pátios logísticos, docas de carga, áreas com maquinaria pesada, etc.)



IP66

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SHADOW
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	preto
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP66
CARATERÍSTICAS DO LED	
Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etiqu. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW SHADOW	6,90 €	±6000K	1	20	20	LG05323	5609647053230	10W	±1000lm	L 110 x A 140mm P 30mm
NEW SHADOW	9,00 €	±6000K	1	20	20	LG05324	5609647053247	20W	±2000lm	L 110 x A 140mm P 30mm
NEW SHADOW	12,00 €	±6000K	1	20	20	LG05325	5609647053254	30W	±3000lm	L 130 x A 160mm P 30mm
NEW SHADOW	16,00 €	±6000K	1	20	20	LG05326	5609647053261	50W	±5000lm	L 150 x A 180mm P 30mm
NEW SHADOW	30,00 €	±6000K	1	10	10	LG05327	5609647053278	100W	±10000lm	L 190 x A 220mm P 30mm

**SHADOW
SENSOR**

LED

ClickLight®

**6000K
BRANCO FRIO**

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



30000h

**BODY
ALUMINIUM
GLASS
DIFFUSER**

**BODY COLOR
BLACK**



IP44

**AC 230V
50-60Hz**



RoHS



FLOODLIGHT SERIES



**PF
>0.9**

**DF
0.9**



NEW



**COLOR BOX
PACKAGE**

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Aluminum body

Corpo em alumínio resistente e durável

IP44 rating

Proteção IP44 contra poeira e respingos de água, adequado para ambientes com humidade moderada ou exposição ocasional a água

Motion sensor

Equipado com sensor de movimento com três modos ajustáveis (Sensibilidade, luminosidade, temporização)

PF > 0.9 and DF > 0.9

Fator de potência elevado (PF > 0.9) e Fator de depreciação (DF > 0.9) para maior conservação da luminosidade a longo prazo

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	SHADOW
Suporte/casquilho	n/a
Material	alumínio
Cor/acabamento	preto
Classe proteção	I (c/ lig. terra)
Voltagem	AC180-265V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h
Etq. Energética	F

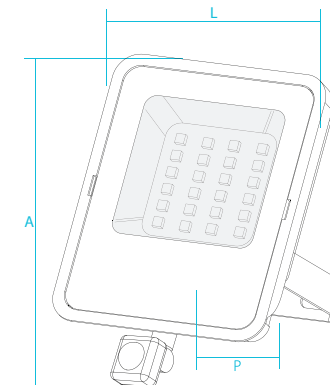
Projector SHADOW sensor



IP44

Applications

Ideal para iluminação no exterior (estacionamentos descobertos, estaleiros, quintais, zonas rurais, etc.) e ambientes industriais mais agressivos (pátios logísticos, docas de carga, áreas com maquinaria pesada, etc.)



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW SHADOW	17,00 €	±6000K	1	20	20	LG05361	5609647053612	10W	±1000lm	L 110 x A 195mm P 30mm
NEW SHADOW	19,00 €	±6000K	1	20	20	LG05362	5609647053629	20W	±2000lm	L 110 x A 195mm P 30mm
NEW SHADOW	23,00 €	±6000K	1	20	20	LG05363	5609647053636	30W	±3000lm	L 130 x A 215mm P 30mm
NEW SHADOW	29,00 €	±6000K	1	20	20	LG05364	5609647053643	50W	±5000lm	L 150 x A 235mm P 30mm





OLHO DE BOI

BULKHEAD SERIES



COLOR BOX PACKAGE

LUMY

LED

Clicklight®

AVAILABLE TEMPERATURES
4000K BRANCO NATURAL
6000K BRANCO FRIO

LED SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80 120°

20000h **PC**
BODY

BODY COLOR
WHITE **F**
Energy

IP54

AC 230V
50-60Hz

RoHS **CE**

Olho de boi LUMY oval

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

PC body
Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

Minimalist design
Design minimalista, focado na simplicidade e funcionalidade

IP54 rating
Classificação IP54, protegendo contra poeira e respingos de água

IK08 rating
Classificação de resistência a impactos IK08, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

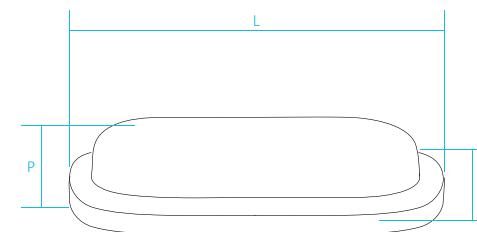


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

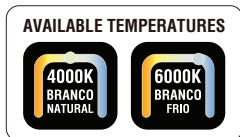
Designação	LUMY
Suporte/casquilho	n/a
Material	PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP54

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
LUMY	6,50 €	±4000K ±6000K	5 5	40 40	40 40	LG05101 LG05102	5609647051014 5609647051021	08W	±700lm	L 160x L 86mm P 46mm
LUMY	9,50 €	±4000K ±6000K	5 5	40 40	40 40	LG05156 LG05157	5609647051564 5609647051571	18W	±1600lm	L 230 x L 103mm P 47mm



BULKHEAD SERIES



COLOR BOX PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

PC body
Corpo em policarbonato para maior resistência e durabilidade

Minimalist design
Design minimalista, focado na simplicidade e funcionalidade

IP54 rating
Classificação IP54, protegendo contra poeira e respingos de água

IK08 rating
Classificação de resistência a impactos IK08, garantindo robustez e longevidade em condições exigentes

SMD 2835 SANAN chip
Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

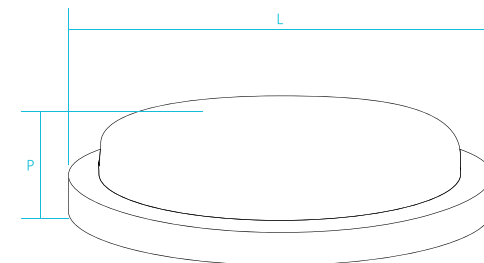


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	LUMY
Suporte/casquilho	n/a
Material	PC
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP54

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Olho de boi LUMY redondo

Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
NEW LUMY	12,00 €	±4000K	5	20	20	LG05158	5609647051588	18W	±1600lm	D 210mm P 51mm
		±6000K	5	20	20					

OLHO DE BOI

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

120°



20000h

BODY
PP
GLASS
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44

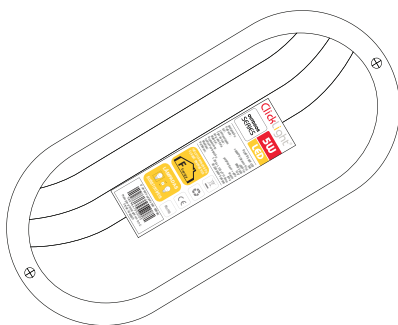
AC 230V
50-60Hz



RoHS



BULKHEAD SERIES



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

IP44 rating

Proteção IP44 contra poeira e respingos de água, adequado para ambientes com humidade moderada ou exposição ocasional a água

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

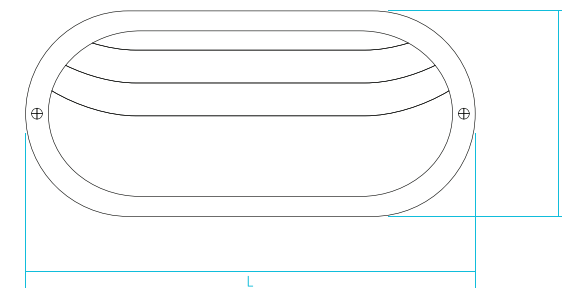
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Olho de boi oval 5W com pala pvc branco



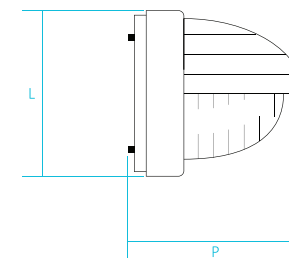
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	OLHO DE BOI LED
Suporte/casquilho	1 x E27
Material	polipropileno + vidro
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44



CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±6000K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etiq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
OLHO DE BOI LED	10,50 €	±6000K	10	10	20	LG05050	5609647050505	05W	±500lm	L 195 x L 135mm P 110mm

OLHO DE BOI

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



20000h

BODY
PP
GLASS
DIFFUSER

BODY COLOR
WHITE



IP44

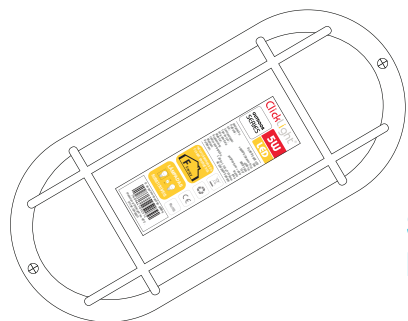
AC 230V
50-60Hz



RoHS



BULKHEAD SERIES



SHRINKABLE
PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Included LED bulbs

Equipado com lâmpadas LED (incluídas), garantindo instalação imediata

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

IP44 rating

Proteção IP44 contra poeira e respingos de água, adequado para ambientes com humidade moderada ou exposição ocasional a água

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

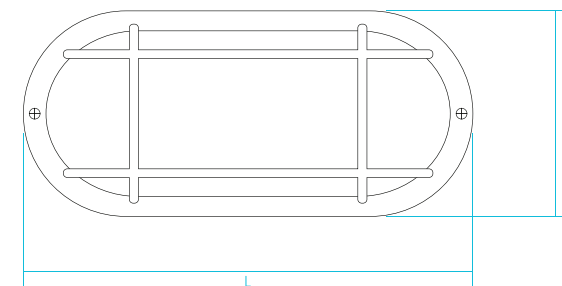
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Olho de boi oval 5W com rede pvc branco



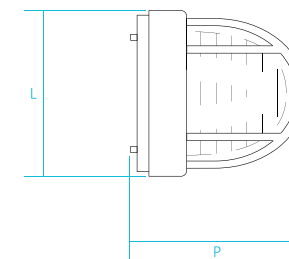
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	OLHO DE BOI LED
Suporte/casquilho	1 x E27
Material	polipropileno + vidro
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44



CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±6000K (branco frio)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
OLHO DE BOI LED	9,50 €	±6000K	10	10	20	LG05051	5609647050512	05W	±500lm	L 195 x L 135mm P 110mm

BULKHEAD SERIES



OLHO DE BOI

LED

Clicklight®

SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD

LED FITTING

LAMPHOLDER E27

REPLACEABLE LIGHT SOURCE



BODY PP GLASS DIFFUSER

BODY COLOR WHITE

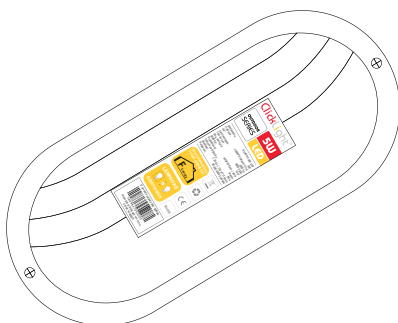


IP44

AC 230V 50-60Hz



RoHS



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Suitable for E27

Preparado para lâmpadas LED ou convencionais E27

Lightweight fixture

Modelo tradicional e intemporal ainda em utilização atualmente, devido à sua leve estrutura, propícia para qualquer tipo de instalação

PP body

Corpo em PP para uso leve e durável

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

IP44 rating

Proteção IP44 contra poeira e respingos de água, adequado para ambientes com humidade moderada ou exposição ocasional a água

Applications

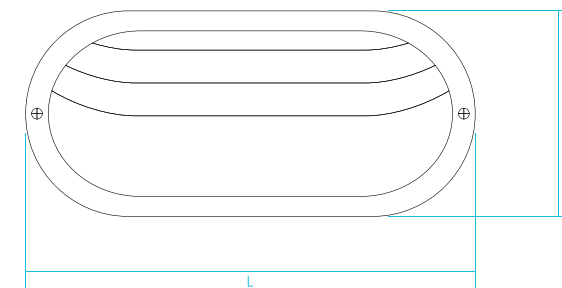
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Olho de boi oval com pala pvc branco



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

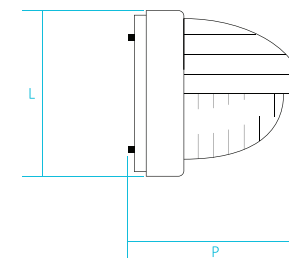
Designação	OLHO DE BOI
Suporte/casquilho	1 x E27
Material	polipropileno + vidro
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44



SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
OLHO DE BOI	8,50 €	10	10	20	IL.1805	5609647059782	1 x E27	L 195 x L 135mm P 110mm

OLHO DE BOI

LED

Clicklight®

SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD

LED FITTING

LAMPHOLDER E27

REPLACEABLE LIGHT SOURCE



BODY PP GLASS DIFFUSER

BODY COLOR WHITE



IP44

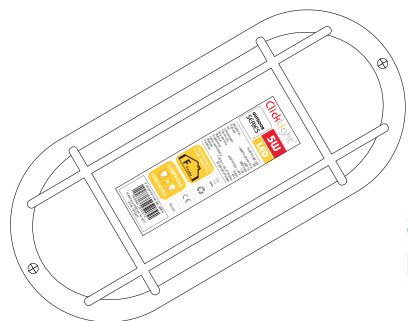
AC 230V 50-60Hz



RoHS



BULKHEAD SERIES



SHRINKABLE PACKAGE

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Suitable for E27

Preparado para lâmpadas LED ou convencionais E27

Lightweight fixture

Modelo tradicional e intemporal ainda em utilização atualmente, devido à sua leve estrutura, propicia para qualquer tipo de instalação

PP body

Corpo em PP para uso leve e durável

Easy LED tube replacement

Sistema prático para substituição rápida da lâmpada LED, reduzindo tempo de manutenção e sem custos com assistência técnica qualificada

IP44 rating

Proteção IP44 contra poeira e respingos de água, adequado para ambientes com humidade moderada ou exposição ocasional a água

Applications

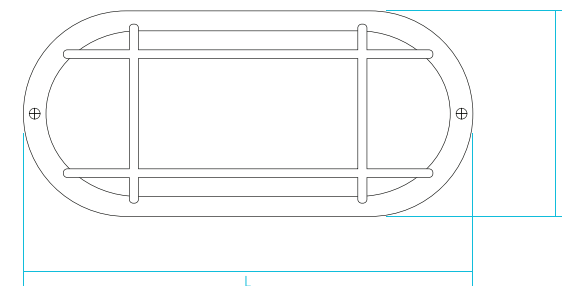
Indicado para aplicações industriais, comerciais, residenciais ou para exteriores

Olho de boi oval com rede pvc branco



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

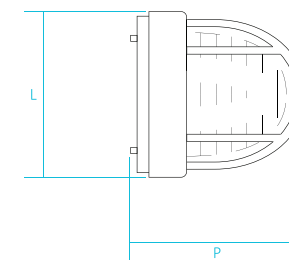
Designação	OLHO DE BOI
Suporte/casquilho	1 x E27
Material	polipropileno + vidro
Cor/acabamento	branco
Classe proteção	II
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz
Índice de proteção	IP44



SUITABLE FOR



LED BULBS OR STANDARD



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
OLHO DE BOI	7,50 €	10	10	20	IL.1806	5609647059737	1 x E27	L 195 x L 135mm P 110mm

LÂMPADAS



BULB SERIES

A60

LED

ClickLight®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



100
LM/W



20000h



BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

Lâmpada A60 standard

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

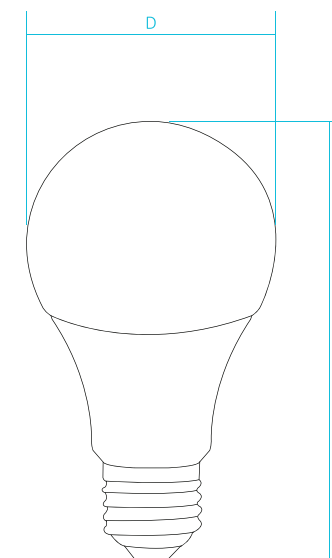
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	A60
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	E27
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	230°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unid.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
A60	2	3,30 € (1,65 € uni.)	±3000K ±4000K ±6000K	10 10 10	50 50 50	50	LG05064 LG05065 LG05066	5609647050642 5609647050659 5609647050666	10W	±1000lm	D 60 x A 107mm

BULB SERIES

G45

LED

Clicklight®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



100
LM/W



20000h



BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

Lâmpada G45 esférica

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

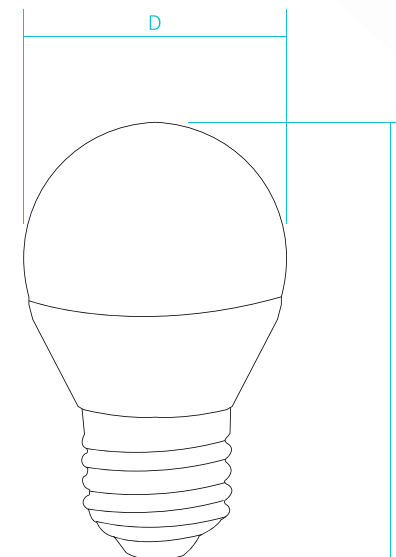
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	G45
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	E27
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	220°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G45	2	2,90 € (1,45 € uni.)	±3000K	10	50	50	LG05073	5609647050734	05W	±450lm	D 45 x A 80mm
			±4000K	10	50	50	LG05074	5609647050741			
			±6000K	10	50	50	LG05075	5609647050758			

BULB SERIES

G45

LED

ClickLight®

AVAILABLE TEMPERATURES



LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



100
LM/W



20000h



BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



COLOR BOX
PACKAGE

Lâmpada G45 esférica

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

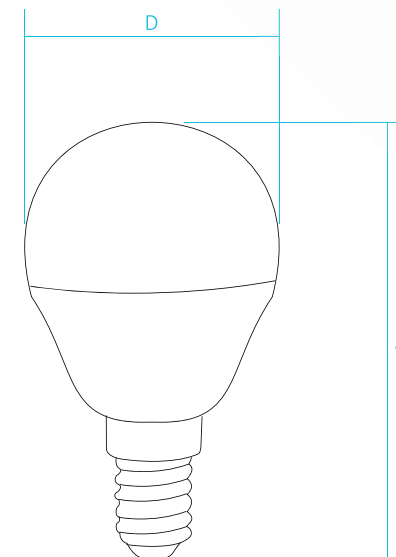
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	G45
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	E14
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	220°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G45	2	2,90 € (1,45 € uni.)	±3000K ±4000K	10 10	50 50	50	LG05071 LG05072	5609647050710 5609647050727	05W	±450lm	D 45 x A 80mm

C37**LED****ClickLight®**AVAILABLE TEMPERATURES
4000K BRANCO NATURAL
6000K BRANCO FRIO**LED** SMD 2835
SANAN®
CHIPCRI >80
180°**100**
LM/W
INSTANTLY
FULL LIGHT20000h
BODY
PA
PC
DIFFUSERBODY COLOR
WHITE
EnergyAC 230V
50-60HzRoHS
CE**BULB SERIES****COLOR BOX PACKAGE****Lâmpada C37 chama****PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS****SMD 2835 SANAN chip**

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

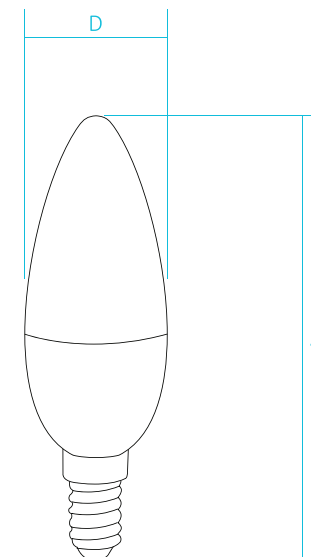
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação C37
Blister/Caixa 2 unidades
Suporte/casquilho E14
Material PA + PC
Cor/acabamento branco
Voltagem AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz 3000-4000K
IRC(RA) >80
Tipo de LED SMD 2835
LED CHIP Sanan® CHIP
Ang. abertura 180°
On/Off ±15,000
Vida útil ±20,000h
Etq. Energética F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
C37	2	2,90 € (1,45 € uni.)	±3000K ±4000K	10 10	50 50	50	LG05069 LG05070	5609647050697 5609647050703	05W	±450lm	D 37 x A 100mm

GU10**LED**

ClickLight®

AVAILABLE TEMPERATURES

3000K
BRANCO
QUENTE4000K
BRANCO
NATURAL6000K
BRANCO
FREO**LED**SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80

**100
LM/W**
20000hBODY
**PA
PC**
DIFFUSERBODY COLOR
WHITE**AC 230V**
50-60Hz

RoHS



BULB SERIES

COLOR BOX
PACKAGE**Lâmpada GU10**

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

SMD 2835 SANAN chip

Boa luminosidade com 100 lumens por watt, equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

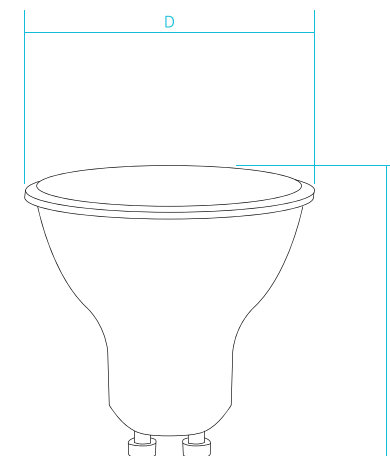
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	GU10
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	GU10
Material	PA + PC
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARACTERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	3000-4000-6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	120°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	F



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
GU10	2	2,90 € (1,45 € uni.)	±3000K	10	50	50	LG05076	5609647050765	05W	±450lm	D 50 x A 55mm
			±4000K	10	50	50	LG05077	5609647050772			
			±6000K	10	50	50	LG05078	5609647050789			

BULB SERIES

A60-FIL

LED

Clicklight®

3000K
BRANCO QUENTE

LED

FILAMENT
SANAN®
CHIP

CRI >80

360°

**115
LM/W**

INSTANTLY
FULL LIGHT

20000h

BODY
GLASS

BODY COLOR
WHITE

E
Energy

AC 230V
50-60Hz

RoHS

CE



**COLOR BOX
PACKAGE**

Lâmpada A60-FIL standard

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

FILAMENT SANAN chip

Boa luminosidade com 115 lumens por watt, equipado com FILAMENTO e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

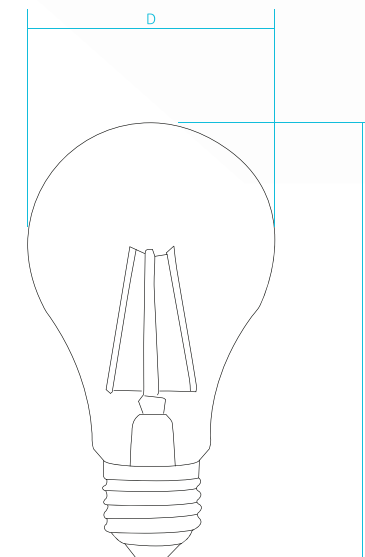
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	A60-FIL
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	E27
Material	vidro
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±3000K (branco quente)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	Filament COB
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	360°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	E



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
A60-FIL	2	5,00 € (2,50 € uni.)	±3000K	10	50	50	LG05067	5609647050673	06W	±700lm	D 60 x A 105mm

C35-FIL**LED**

Clicklight®

3000K
BRANCO QUENTE**LED**FILAMENT
SANAN®
CHIP

CRI >80

**115**
LM/W

20000h

BODY
GLASSBODY COLOR
WHITE**AC 230V**
50-60Hz

RoHS



BULB SERIES

COLOR BOX
PACKAGE

Lâmpada C35-FIL chama

PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

FILAMENT SANAN chip

Boa luminosidade com 115 lumens por watt, equipado com FILAMENTO e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

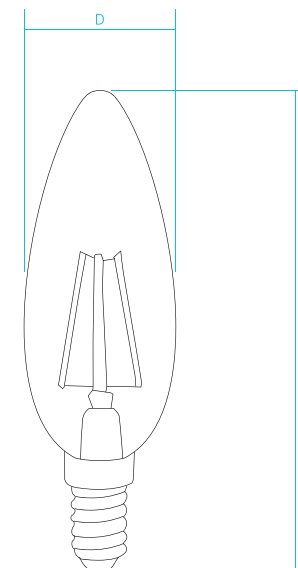
Indicado para iluminação residencial e comercial

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	C35-FIL
Blister/Caixa	2 unidades
Suporte/casquilho	E14
Material	vidro
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC220-240V 50-60Hz

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	±3000K (branco quente)
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	Filament COB
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	360°
On/Off	±15,000
Vida útil	±20,000h
Etq. Energética	E



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
C35-FIL	2	4,00 € (2,00 € uni.)	±3000K	10	50	50	LG05068	5609647050680	04W	±450lm	D 35 x A 98mm

BULB SERIES

Lâmpada T8 1-L

T8 1-L

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



110
LM/W



30000h

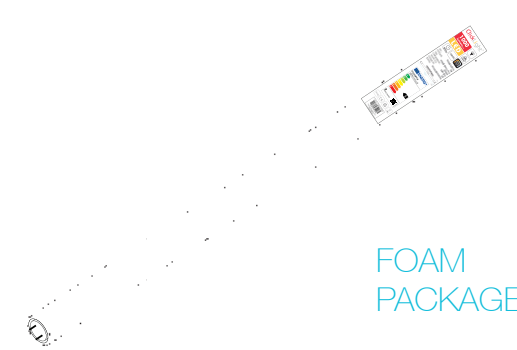
BODY
GLASS

BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



FOAM
PACKAGE



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

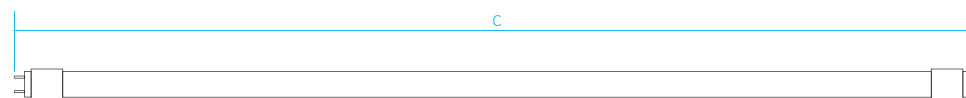
Indicado para iluminação industrial, comercial e residencial (armaduras para garagens, armazens, escritórios, sancas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	T8
Suporte/casquilho	G13 (T8)
Material	vidro
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC180-240V 50-60Hz
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	300°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
T8 1-L	1	2,90 €	±6000K	30	30	60	LG05167	5609647051670	09W	±1000lm	C 600mm
T8 1-L	1	3,70 €	±6000K	10	10	20	LG05169	5609647051694	14W	±1550lm	C 900mm
T8 1-L	1	3,95 €	±6000K	30	30	60	LG05170	5609647051700	18W	±2000lm	C 1200mm
T8 1-L	1	5,40 €	±6000K	10	10	20	LG05171	5609647051717	24W	±2700lm	C 1500mm

BULB SERIES

T8 2-L

LED

Clicklight®

6000K
BRANCO FRIO

LED

SMD 2835
SANAN®
CHIP

CRI >80



110
LM/W



30000h

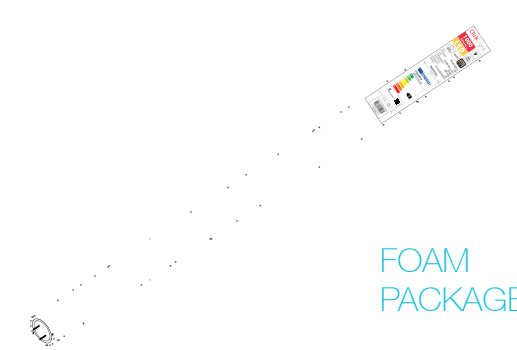
BODY
GLASS

BODY COLOR
WHITE



AC 230V
50-60Hz

RoHS



FOAM
PACKAGE

Lâmpada T8 2-L



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

Energy class E

Boa luminosidade com 110 lúmens por watt (classe energética E), garantindo iluminação eficiente

SMD 2835 SANAN chip

Equipado com SMD 2835 e chip SANAN para alto desempenho e fiabilidade

Applications

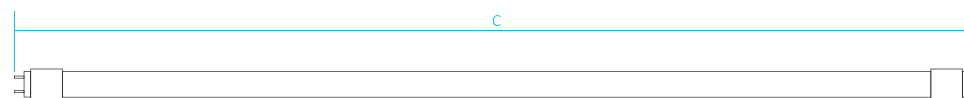
Indicado para iluminação industrial, comercial e residencial (armaduras para garagens, armazens, escritórios, sancas, etc.)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	T8
Suporte/casquilho	G13 (T8)
Material	vidro
Cor/acabamento	branco
Voltagem	AC180-240V 50-60Hz
Etiq. Energética	E

CARATERÍSTICAS DO LED

Temp. luz	6000K
IRC(RA)	>80
Tipo de LED	SMD 2835
LED CHIP	Sanan® CHIP
Ang. abertura	300°
On/Off	±20,000
Vida útil	±30,000h



Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
T8 2-L	1	2,90 €	±6000K	30	30	60	LG03787	5609647037872	09W	±1000lm	C 600mm
T8 2-L	1	3,70 €	±6000K	10	10	20	LG05063	5609647050635	14W	±1550lm	C 900mm
T8 2-L	1	3,95 €	±6000K	30	30	60	LG03790	5609647037902	18W	±2000lm	C 1200mm
T8 2-L	1	5,40 €	±6000K	10	10	20	LG03791	5609647037919	24W	±2700lm	C 1500mm

ELECTRIC



INTERRUPTOR**ELECTRIC**

Clicklight®



IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS

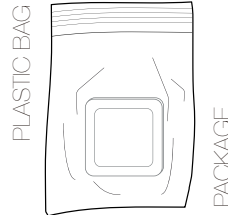
CE

Interruptor tecla simples**PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS****ABS front panel with anti-yellowing**
Material ABS com propriedades anti-amarelecimento**Ceramic back for heat resistance and anti-deformation**

Miolo em cerâmica e cobre, anti-deformação e boa condutividade sem corrosão

Applications

Indicado para aplicações residenciais e comerciais

**INTERRUPTOR****ELECTRIC**

Clicklight®



IP20

AC 230V
50-60Hz

RoHS

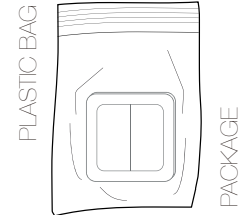
CE

Interruptor tecla dupla**PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS****ABS front panel with anti-yellowing**
Material ABS com propriedades anti-amarelecimento**Ceramic back for heat resistance and anti-deformation**

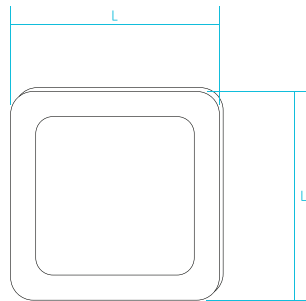
Miolo em cerâmica e cobre, anti-deformação e boa condutividade sem corrosão

Applications

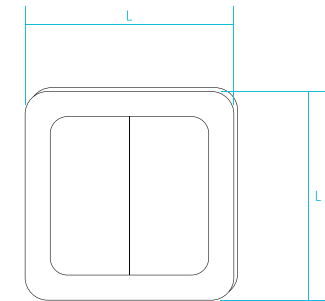
Indicado para aplicações residenciais e comerciais

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Designação	INTERRUPTOR
Tensão	AC220-240V
Corrente	10 A
Frequência	50-60Hz
Classe de isolamento	II
Grau de proteção	IP20
Temperatura de funcionamento	-5°C a +40°C
Tipo de ligação	Bornes de parafuso
Secção de condutor	1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Material	ABS
Acabamento	Branco
Normas	EN 60669-1
Conformidade	CE / RoHS

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Designação	INTERRUPTOR
Tensão	AC220-240V
Corrente	10 A
Frequência	50-60Hz
Classe de isolamento	II
Grau de proteção	IP20
Temperatura de funcionamento	-5°C a +40°C
Tipo de ligação	Bornes de parafuso
Secção de condutor	1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Material	ABS
Acabamento	Branco
Normas	EN 60669-1
Conformidade	CE / RoHS



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Dimensões
INTERRUPTOR	2,00 €	10	200	20	LG05055	5609647050550	L 80 x L 80mm

Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Dimensões
INTERRUPTOR	2,50 €	10	200	20	LG05054	5609647050543	L 80 x L 80mm

TOMADA

ELECTRIC

ClickLight®



Tomada simples com terra



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

ABS front panel with anti-yellowing

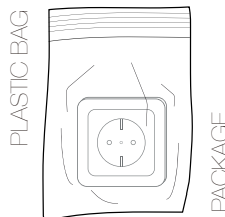
Material ABS com propriedades anti-amarelecimento

Ceramic back for heat resistance and anti-deformation

Miolo em cerâmica e cobre, anti-deformação e boa condutividade sem corrosão

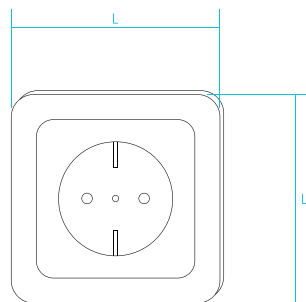
Applications

Indicado para aplicações residenciais e comerciais



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	TOMADA
Tensão	AC220-240V
Corrente	16 A
Frequência	50-60Hz
Classe de isolamento	II
Grau de proteção	IP20
Temperatura de funcionamento	-5°C a +40°C
Tipo de ligação	Bornes de parafuso
Secção de condutor	1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Material	ABS
Acabamento	Branco
Normas	EN 60884-1
Conformidade	CE / RoHS

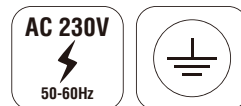


Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Dimensões
TOMADA	2,50 €	10	200	20	LG05058	5609647050581	L 80 x L 80mm

TOMADA

ELECTRIC

ClickLight®



Tomada dupla com terra



PRINCIPAIS CARATERÍSTICAS E VANTAGENS

ABS front panel with anti-yellowing

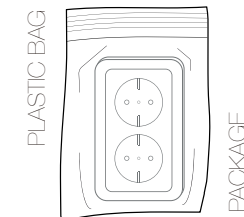
Material ABS com propriedades anti-amarelecimento

Ceramic back for heat resistance and anti-deformation

Miolo em cerâmica e cobre, anti-deformação e boa condutividade sem corrosão

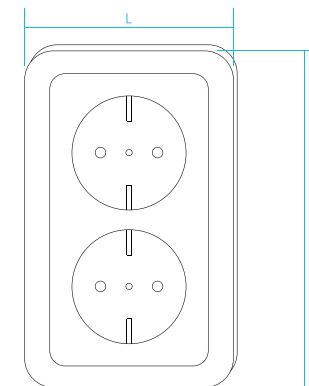
Applications

Indicado para aplicações residenciais e comerciais



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Designação	TOMADA
Tensão	AC220-240V
Corrente	16 A
Frequência	50-60Hz
Classe de isolamento	II
Grau de proteção	IP20
Temperatura de funcionamento	-5°C a +40°C
Tipo de ligação	Bornes de parafuso
Secção de condutor	1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Material	ABS
Acabamento	Branco
Normas	EN 60884-1
Conformidade	CE / RoHS



Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Dimensões
TOMADA	3,00 €	10	200	20	LG05057	5609647050574	L 105 x L 80mm

OPORTUNIDADES

























LUXhome[®]

ClickLight[®]



OPORTUNIDADES

ÍNDICE

LX  PAG. 133	LX  PAG. 133	LX  PAG. 134	LX  PAG. 134
LX  PAG. 135	LX  PAG. 135	LX  PAG. 136	LX  PAG. 136
LX  PAG. 137	LX  PAG. 137	LX  PAG. 138	LX  PAG. 138
LX  PAG. 139	LX  PAG. 139	LX  PAG. 140	LX  PAG. 140
CL  PAG. 141	CL  PAG. 141	CL  PAG. 142	CL  PAG. 142
CL  PAG. 143	CL  PAG. 143	CL  PAG. 144	CL  PAG. 144

"Oportunidades... ao virar da página"

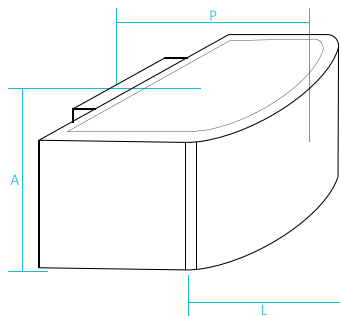
LUXhome®

ClickLight®

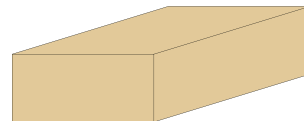
Aplique exterior LX 2746.W-01



Produto apresentado em caixa unitária



Fornecido em embalagem de 10 unidades



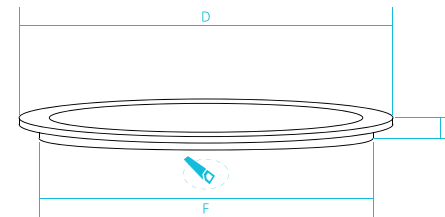
Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
2746	29,50 €	1	10	5	LG04370	5609647043705	E27	L 220 x A 90mm P 123mm



Downlight LED PRO encastrar redondo



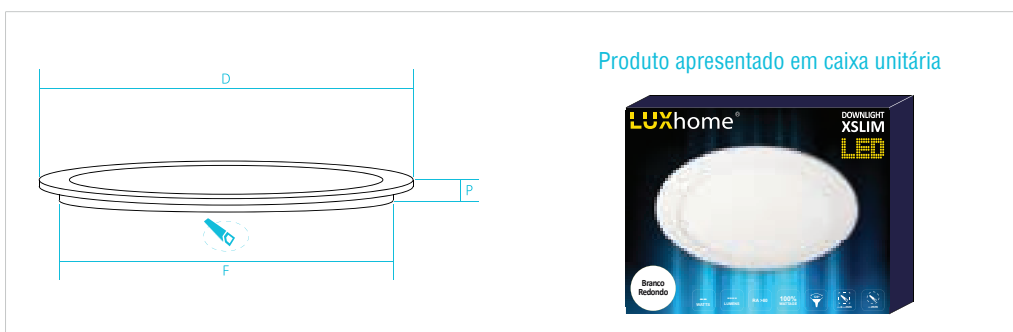
Produto apresentado em caixa unitária



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT PRO	15,00 €	±4000K	1	10	10	IL.1798	5609647017980	20W	±1600lm	D 225mm P 45mm	D 190mm



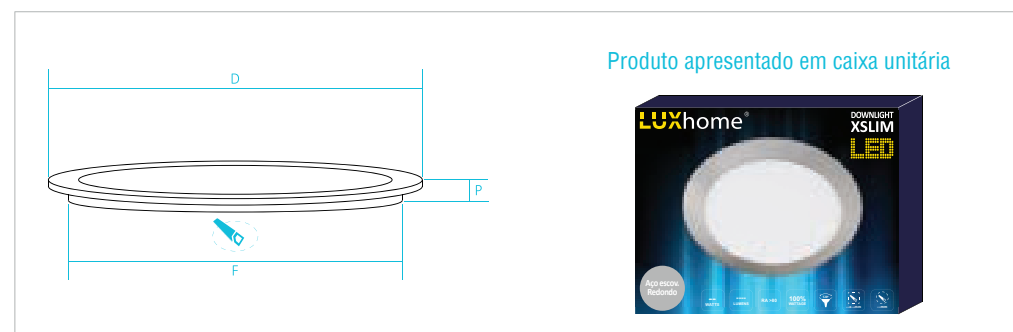
Downlight LX encastrar branco redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	4,30 €	±3000K	1	40	40	LG04447	5609647044474	05W	±300lm	D 88mm P 15mm	D 72mm
		±4000K	1	40	40	LG04446	5609647044467				
		±6000K	1	40	40	LG04445	5609647044450				
DOWNLIGHT	5,50 €	±3000K	1	40	40	LG04453	5609647044535	06W	±400lm	D 120mm P 15mm	D 110mm
		±4000K	1	40	40	LG04452	5609647044528				
		±6000K	1	40	40	LG04451	5609647044511				
DOWNLIGHT	6,65 €	±3000K	1	30	30	LG04459	5609647044597	09W	±700lm	D 145mm P 15mm	D 133mm
		±4000K	1	30	30	LG04458	5609647044580				
		±6000K	1	30	30	LG04457	5609647044573				
DOWNLIGHT	7,50 €	±3000K	1	30	30	LG04465	5609647044658	12W	±950lm	D 170mm P 15mm	D 160mm
		±4000K	1	30	30	LG04464	5609647044641				
		±6000K	1	30	30	LG04463	5609647044634				
DOWNLIGHT	9,40 €	±3000K	1	20	20	LG04471	5609647044719	18W	±1600lm	D 220mm P 15mm	D 210mm
		±4000K	1	20	20	LG04470	5609647044702				
		±6000K	1	20	20	LG04469	5609647044696				



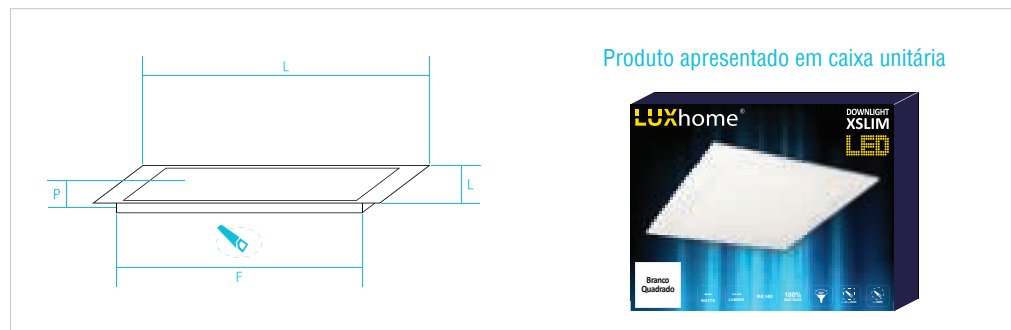
Downlight LX encastrar escovado redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	5,45 €	±3000K	1	40	40	LG04444	5609647044443	05W	±300lm	D 88mm P 15mm	D 72mm
		±4000K	1	40	40	LG04443	5609647044436				
		±6000K	1	40	40	LG04442	5609647044429				
DOWNLIGHT	6,35 €	±3000K	1	40	40	LG04450	5609647044504	06W	±400lm	D 120mm P 15mm	D 110mm
		±4000K	1	40	40	LG04449	5609647044498				
		±6000K	1	40	40	LG04448	5609647044481				
DOWNLIGHT	7,85 €	±3000K	1	30	30	LG04456	5609647044566	09W	±700lm	D 145mm P 15mm	D 133mm
		±4000K	1	30	30	LG04455	5609647044559				
		±6000K	1	30	30	LG04454	5609647044542				
DOWNLIGHT	9,40 €	±3000K	1	30	30	LG04462	5609647044627	12W	±950lm	D 170mm P 15mm	D 160mm
		±4000K	1	30	30	LG04461	5609647044610				
		±6000K	1	30	30	LG04460	5609647044603				
DOWNLIGHT	12,35 €	±3000K	1	20	20	LG04468	5609647044689	18W	±1600lm	D 220mm P 15mm	D 210mm
		±4000K	1	20	20	LG04467	5609647044672				
		±6000K	1	20	20	LG04466	5609647044665				



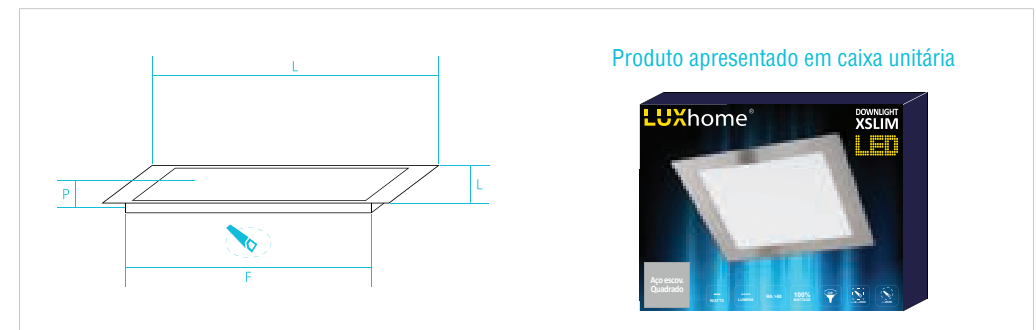
Downlight LX encastrar branco quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	4,75 €	±3000K	1	40	40	LG04417	5609647044177	05W	±300lm	L 82 x L 82mm P 15mm	L 72 x L 72mm
		±4000K	1	40	40	LG04416	5609647044160				
		±6000K	1	40	40	LG04415	5609647044153				
DOWNLIGHT	5,90 €	±3000K	1	40	40	LG04423	5609647044238	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 15mm	L 110 x L 110mm
		±4000K	1	40	40	LG04422	5609647044221				
		±6000K	1	40	40	LG04421	5609647044214				
DOWNLIGHT	7,00 €	±3000K	1	30	30	LG04429	5609647044290	09W	±700lm	L 145 x L 145mm P 15mm	L 133 x L 133mm
		±4000K	1	30	30	LG04428	5609647044283				
		±6000K	1	30	30	LG04427	5609647044276				
DOWNLIGHT	7,85 €	±3000K	1	30	30	LG04435	5609647044351	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 15mm	L 160 x L 160mm
		±4000K	1	30	30	LG04434	5609647044344				
		±6000K	1	30	30	LG04433	5609647044337				
DOWNLIGHT	9,90 €	±3000K	1	20	20	LG04441	5609647044412	18W	±1600lm	L 220 x L 220mm P 15mm	L 210 x L 210mm
		±4000K	1	20	20	LG04440	5609647044405				
		±6000K	1	20	20	LG04439	5609647044399				



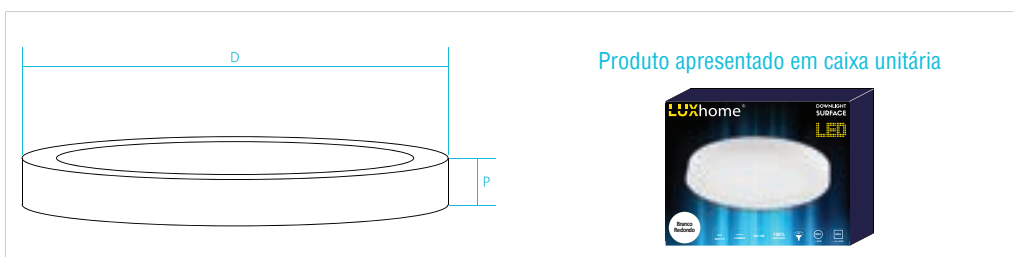
Downlight LX encastrar escovado quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd. Enc.	Qtd. Caixa	Qtd. Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	5,90 €	±3000K	1	40	40	LG04414	5609647044146	05W	±300lm	L 82 x L 82mm P 15mm	L 72 x L 72mm
		±4000K	1	40	40	LG04413	5609647044139				
		±6000K	1	40	40	LG04412	5609647044122				
DOWNLIGHT	6,65 €	±3000K	1	40	40	LG04420	5609647044207	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 15mm	L 110 x 110mm
		±4000K	1	40	40	LG04419	5609647044191				
		±6000K	1	40	40	LG04418	5609647044184				
DOWNLIGHT	8,55 €	±3000K	1	30	30	LG04426	5609647044269	09W	±700lm	L 145 x L 145mm P 15mm	L 133 x L 133mm
		±4000K	1	30	30	LG04425	5609647044252				
		±6000K	1	30	30	LG04424	5609647044245				
DOWNLIGHT	10,20 €	±3000K	1	30	30	LG04432	5609647044320	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 15mm	L 160 x L 160mm
		±4000K	1	30	30	LG04431	5609647044313				
		±6000K	1	30	30	LG04430	5609647044306				
DOWNLIGHT	13,30 €	±3000K	1	20	20	LG04438	5609647044382	18W	±1600lm	L 220 x L 220mm P 15mm	L 210 x L 210mm
		±4000K	1	20	20	LG04437	5609647044375				
		±6000K	1	20	20	LG04436	5609647044368				



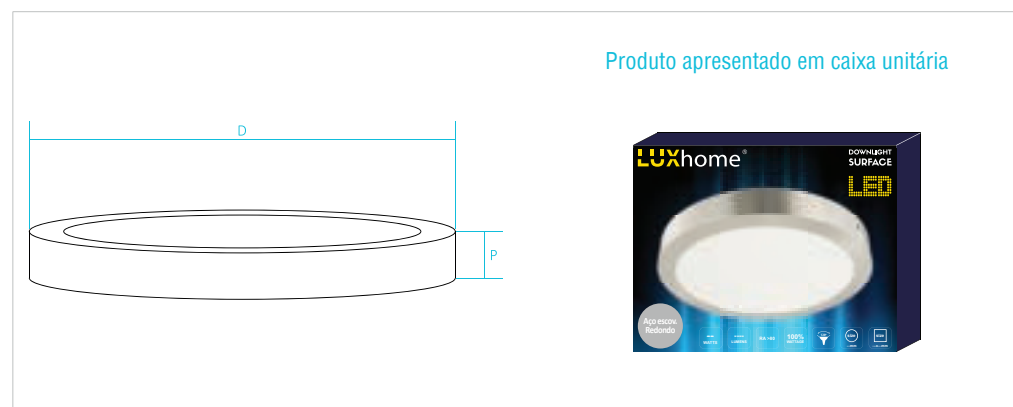
Downlight LX superfície branco redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	5,90 €	±4000K ±6000K	1 1	40 40	40	LG04245 LG04244	5609647042456 5609647042449	06W	±400lm	D 120mm P 32mm
DOWNLIGHT	8,55 €	±4000K ±6000K	1 1	30 30	30	LG04247 LG04246	5609647042470 5609647042463	12W	±950lm	D 170mm P 32mm
DOWNLIGHT	10,65 €	±4000K ±6000K	1 1	20 20	20	LG04249 LG04248	5609647042494 5609647042487	18W	±1600lm	D 225mm P 32mm
DOWNLIGHT	15,70 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10	LG04251 LG04250	5609647042517 5609647042500	24W	±2150lm	D 300mm P 32mm
DOWNLIGHT	47,00 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10	LG04253 LG04252	5609647042531 5609647042524	36W	±3200lm	D 400mm P 28mm
DOWNLIGHT	60,00 €	±4000K ±6000K	1 1	5 5	5	LG04255 LG04254	5609647042555 5609647042548	48W	±4000lm	D 600mm P 38mm



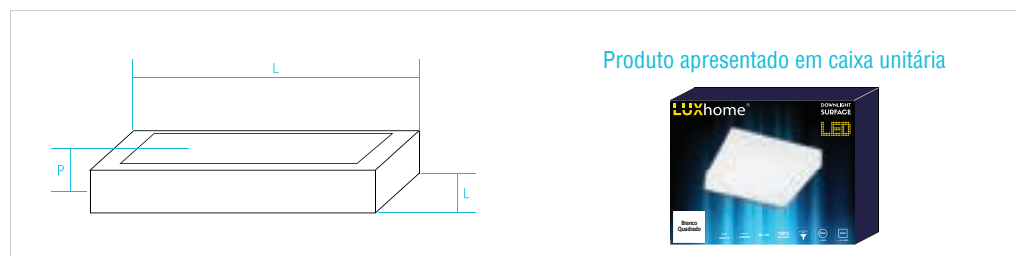
Downlight LX superfície escovado redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	7,30 €	±4000K ±6000K	1 1	40 40	40	LG05001 LG05002	5609647050017 5609647050024	06W	±400lm	D 120mm P 32mm
DOWNLIGHT	10,45 €	±4000K ±6000K	1 1	30 30	30	LG05003 LG05004	5609647050031 5609647050048	12W	±950lm	D 170mm P 32mm
DOWNLIGHT	13,30 €	±4000K ±6000K	1 1	20 20	20	LG05005 LG05006	5609647050055 5609647050062	18W	±1600lm	D 225mm P 32mm
DOWNLIGHT	18,50 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10	LG05007 LG05008	5609647050079 5609647050086	24W	±2150lm	D 300mm P 32mm



Downlight LX superfície branco quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	6,25 €	±4000K ±6000K	1 1	40 40	40 40	LG04233 LG04232	5609647042333 5609647042326	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 32mm
DOWNLIGHT	9,00 €	±4000K ±6000K	1 1	30 30	30 30	LG04235 LG04234	5609647042357 5609647042340	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 32mm
DOWNLIGHT	11,00 €	±4000K ±6000K	1 1	20 20	20 20	LG04237 LG04236	5609647042371 5609647042364	18W	±1600lm	L 225 x L 225mm P 32mm
DOWNLIGHT	17,00 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10 10	LG04239 LG04238	5609647042395 5609647042388	24W	±2150lm	L 300 x L 300mm P 32mm
DOWNLIGHT	50,00 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10 10	LG04241 LG04240	5609647042418 5609647042401	36W	±3200lm	L 400 x L 400mm P 28mm
DOWNLIGHT	63,00 €	±4000K ±6000K	1 1	5 5	5 5	LG04243 LG04242	5609647042432 5609647042425	48W	±4000lm	L 600 x L 600mm P 38mm



Downlight LX superfície escovado quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
DOWNLIGHT	7,70 €	±4000K ±6000K	1 1	40 40	40 40	LG05009 LG05010	5609647050093 5609647050109	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 32mm
DOWNLIGHT	10,90 €	±4000K ±6000K	1 1	30 30	30 30	LG05011 LG05012	5609647050116 5609647050123	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 32mm
DOWNLIGHT	13,90 €	±4000K ±6000K	1 1	20 20	20 20	LG05013 LG05014	5609647050130 5609647050147	18W	±1600lm	L 225 x L 225mm P 32mm
DOWNLIGHT	20,90 €	±4000K ±6000K	1 1	10 10	10 10	LG05015 LG05016	5609647050154 5609647050161	24W	±2150lm	L 300 x L 300mm P 32mm



Plafon LX ICE redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
ICE-R	25,50 €	+4000K	1	10	10	LG05027	5609647050277	15W	±1700lm	D 220mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05028	5609647050284			
ICE-R	34,00 €	+4000K	1	10	10	LG05029	5609647050291	24W	±2700lm	D 280mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05030	5609647050307			
ICE-R	45,00 €	+4000K	1	10	10	LG05031	5609647050314	30W	±3300lm	D 330mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05032	5609647050321			



Plafon LX ICE quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
ICE-S	25,50 €	+4000K	1	10	10	LG05035	5609647050352	15W	±1700lm	L 220 x L 220mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05036	5609647050369			
ICE-S	34,00 €	+4000K	1	10	10	LG05037	5609647050376	24W	±2700lm	L 280 x L 280mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05038	5609647050383			
ICE-S	45,00 €	+4000K	1	10	10	LG05039	5609647050390	30W	±3300lm	L 330 x L 330mm P 50mm
		+6000K	1	10	10	LG05040	5609647050406			



Armadura LX GLOSSY

Armadura LX TANK



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
GLOSSY	32,00 €	±6000K	6	6	12	LG05172	5609647051724	18W	±2000lm	L 600 x L 160mm P 55mm
GLOSSY	44,00 €	±6000K	6	6	12	LG05173	5609647051731	30W	±3300lm	L 900 x L 160mm P 55mm
GLOSSY	55,00 €	±6000K	6	6	12	LG05174	5609647051748	36W	±4000lm	L 1200 x L 160mm P 55mm

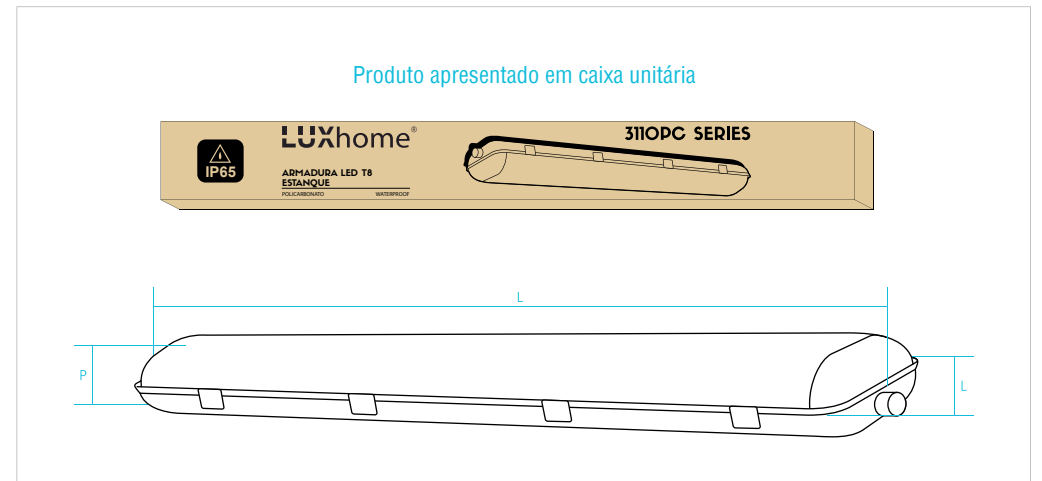
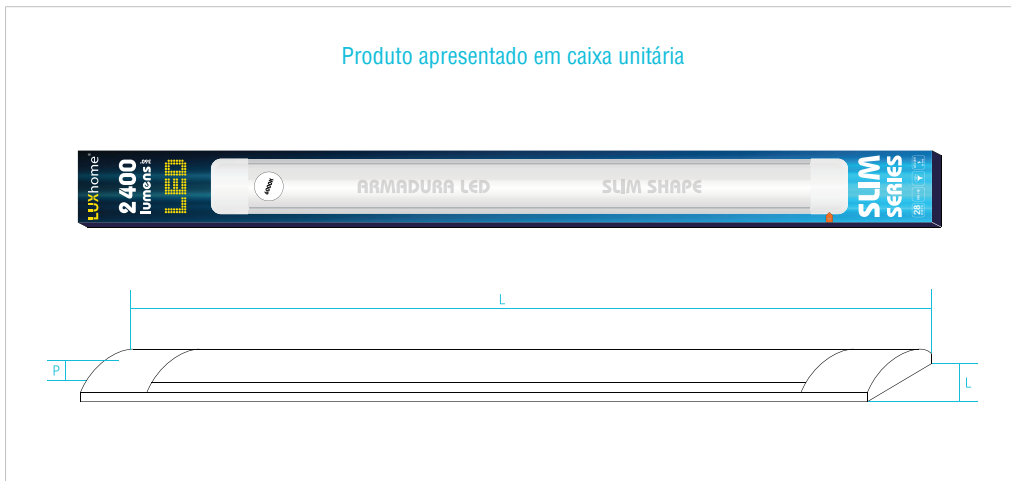
Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
TANK	36,00 €	±4000K ±6000K	1 1	6 6	6 6	LG05021 LG05022	5609647050215 5609647050222	25W	±2800lm	L 540 x L 145mm P 24mm
TANK	50,00 €	±4000K ±6000K	1 1	6 6	6 6	LG05023 LG05024	5609647050239 5609647050246	35W	±3900lm	L 840 x L 145mm P 24mm
TANK	65,00 €	±4000K ±6000K	1 1	6 6	6 6	LG05025 LG05026	5609647050253 5609647050260	48W	±5300lm	L 1140 x L 145mm P 24mm



Armadura LX SLIM



Armadura LX p/lamp. LED estanque 3110PC

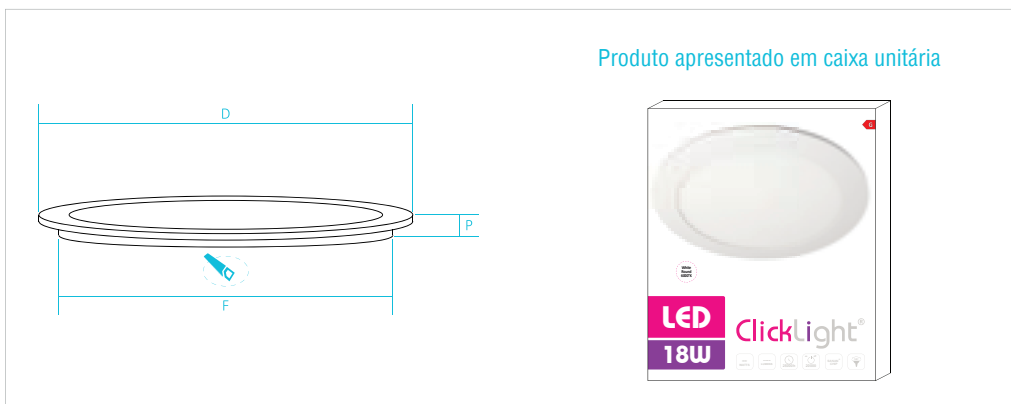


Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
SLIM	11,90 €	±6000K	10	20	20	LG05129	5609647051298	18W	±2000lm	L 600 x L 75mm P 25mm
SLIM	14,00 €	±6000K	10	20	20	LG05130	5609647051304	28W	±3100lm	L 900 x L 75mm P 25mm
SLIM	15,90 €	±6000K	10	20	20	LG05131	5609647051311	36W	±4000lm	L 1200 x L 75mm P 25mm

Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
3110PC 1x600	9,80 €	8	8	16	LG04935	5609647049356	G13	L 660 x L 75mm P 95mm
3110PC 1x1200	16,25 €	8	8	16	LG04936	5609647049363	G13	L 1265 x L 75mm P 95mm
3110PC 1x1500	19,50 €	8	8	16	LG04937	5609647049370	G13	L 1565 x L 75mm P 95mm



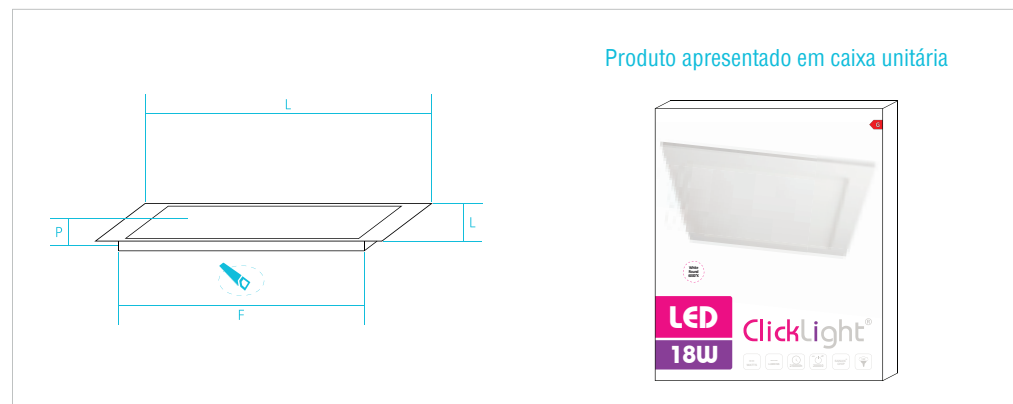
Downlight CL encastrar branco redondo



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	2,90 €	±4000K	10	40	40	LG03780	5609647037803	05W	±300lm	D 88mm P 15mm	D 72mm
DOWNLIGHT	4,20 €	±4000K	10	40	40	LG03782	5609647037827	06W	±400lm	D 120mm P 15mm	D 110mm
DOWNLIGHT	6,30 €	±4000K	10	30	30	LG03784	5609647037841	12W	±950lm	D 170mm P 15mm	D 160mm
DOWNLIGHT	6,80 €	±4000K	20	20	40	LG03786	5609647037865	18W	±1500lm	D 225mm P 15mm	D 210mm

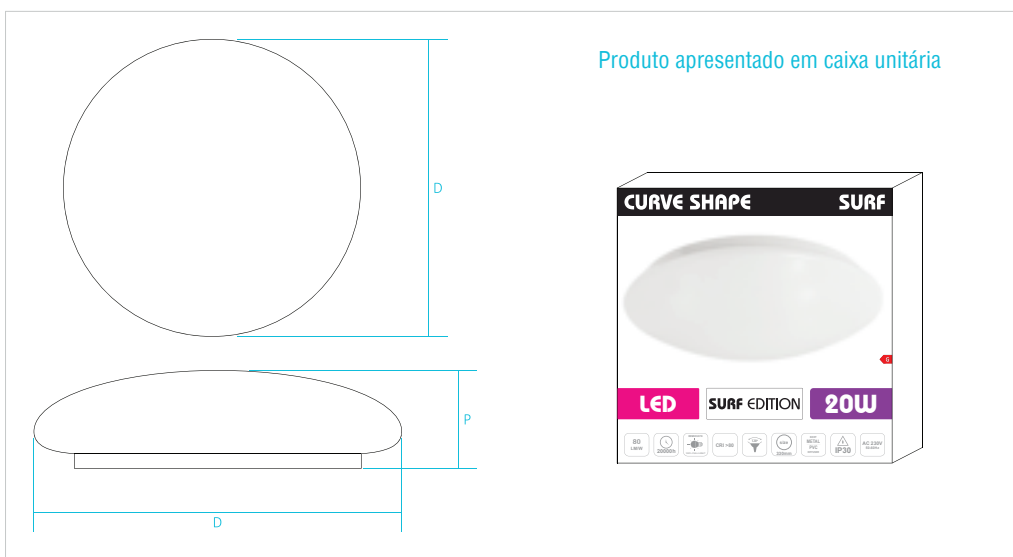


Downlight CL encastrar branco quadrado



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
DOWNLIGHT	3,10 €	±4000K	10	40	40	LG03773	5609647037735	05W	±300lm	L 82 x L 82mm P 15mm	L 72 x L 72mm
DOWNLIGHT	4,20 €	±4000K	10	40	40	LG03775	5609647037759	06W	±400lm	L 120 x L 120mm P 15mm	L 110 x L 110mm
DOWNLIGHT	6,30 €	±4000K	10	30	30	LG03777	5609647037773	12W	±950lm	L 170 x L 170mm P 15mm	L 160 x L 160mm
DOWNLIGHT	7,50 €	±4000K	20	20	40	LG03792	5609647037926	18W	±1500lm	L 225 x L 225mm P 15mm	L 210 x L 210mm





Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
SURF-CURVE	10,50 €	+4000K	1	16	16	LG05097	5609647050970	15W	±80lm/W	D 260mm P 90mm
		+6000K	1	16	16	LG03793	5609647037933			
SURF-CURVE	16,50 €	+4000K +6000K	1 1	10 10	10 10	LG05098 LG03794	5609647050987 5609647037940	20W	±80lm/W	D 330mm P 90mm

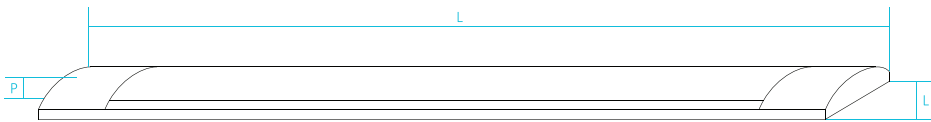
Série/Design.	Caixa (unid.)	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qty Enc.	Qty Caixa	Qty Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
G95	1	4,90 €	±3000K	5	50	50	LG04167	5609647041671	14W	±1200lm	D 95 x A 140mm



Armadura SLIM



Produto apresentado em caixa unitária



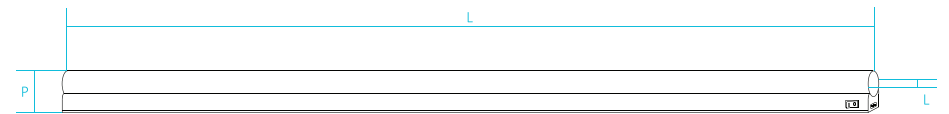
Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
SLIM	14,00 €	±4000K	10	20	20	LG04974	5609647049745	28W	±2400lm	L 900 x L 75mm P 25mm



Armadura T5 policarbonato c/ interruptor



Produto apresentado em caixa unitária



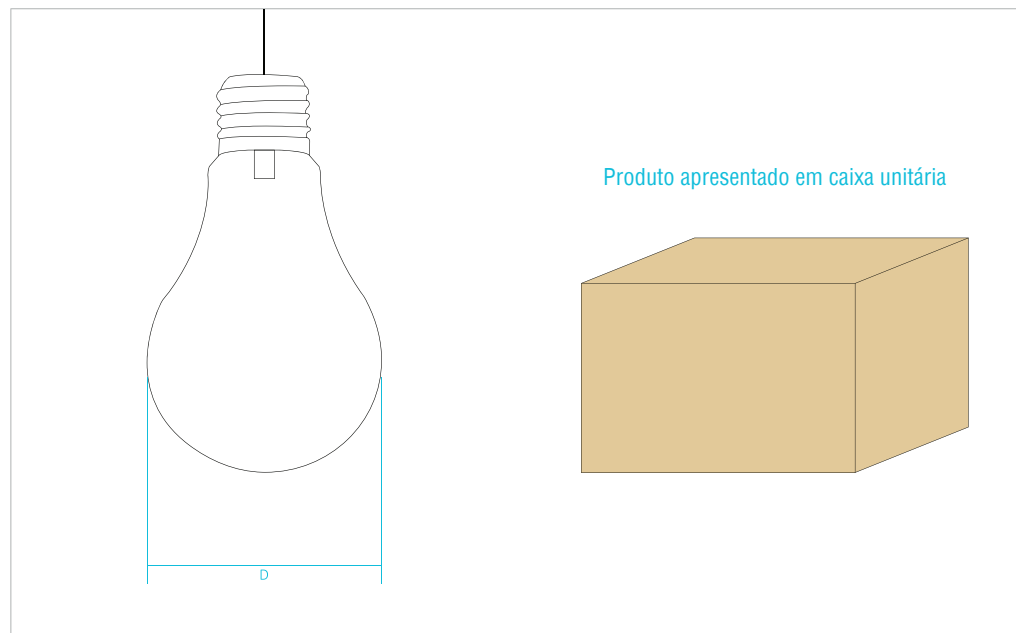
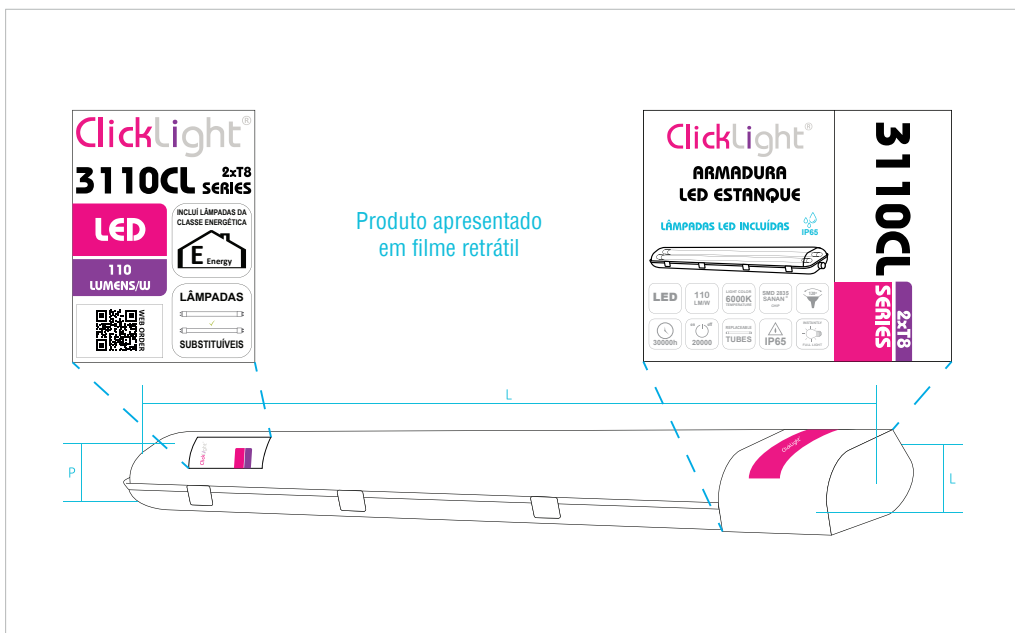
Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
T5	7,00 €	±4000K	10	30	30	LG04969	5609647049691	09W	±850lm	L 570 x L 21mm P 32mm



Armadura CL estanque 3110CL 2xT8



Suspensão LC BULB 1xE27 crom.



Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões
3110CL 2x600	22,00 €	±6000K	6	6	12	LG04990	5609647049905	18W	±2000lm	L 660 x L 115mm P 95mm

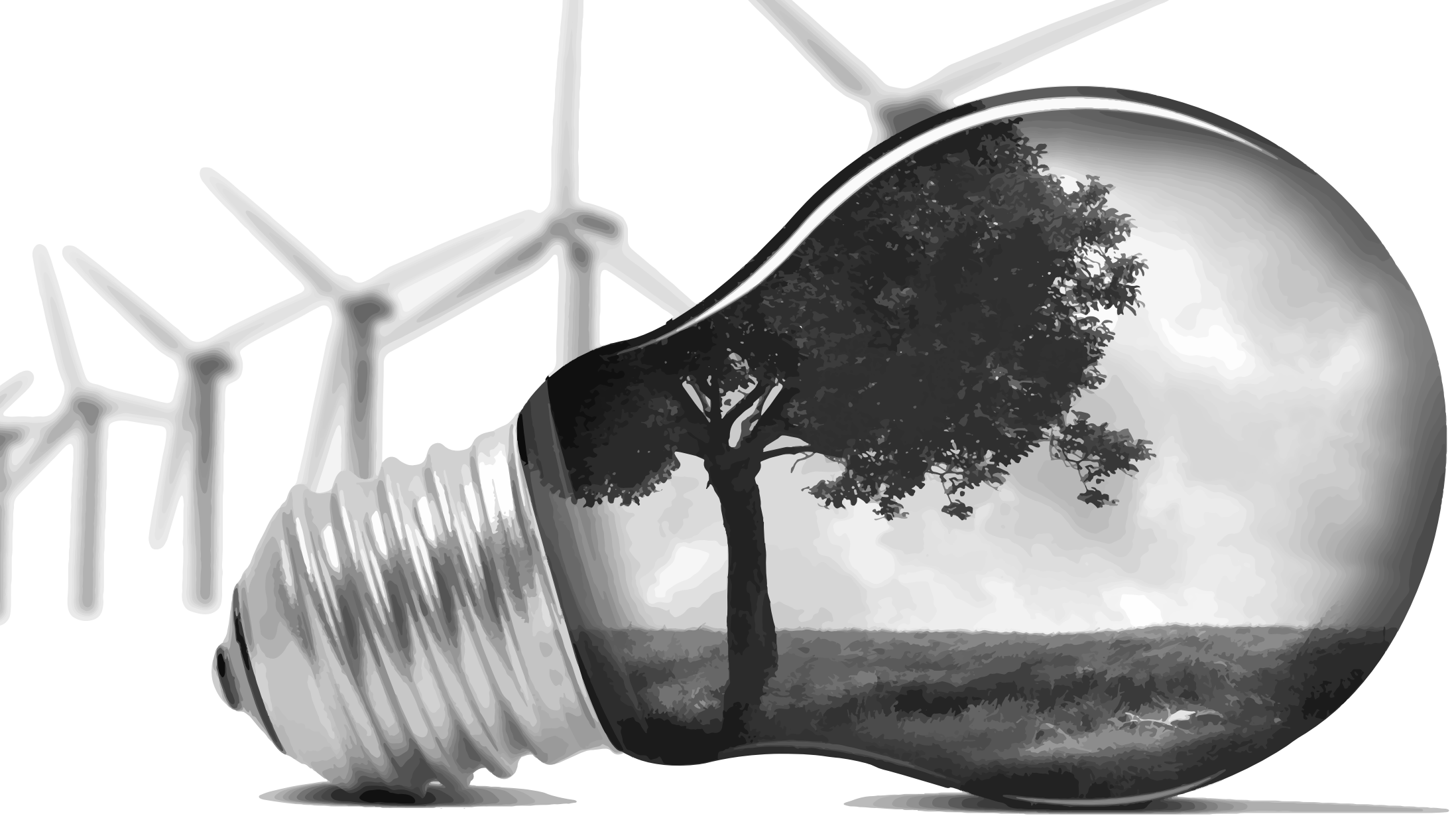


Série/Design.	Preço (unit.)	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Suporte	Dimensões
BULB	85,00 €	1	1	4	IL.1489	5609647014897	1 x E27	D 275mm P Ajustável



**"ACENDA A SUA CRIATIVIDADE.
UMA BOA ILUMINAÇÃO É TUDO
... NOS ESPAÇOS, NAS FOTOS...**

**... TAMBÉM É A VIDA DE UMA
CASA"**



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Ambiente

"why we are here?"

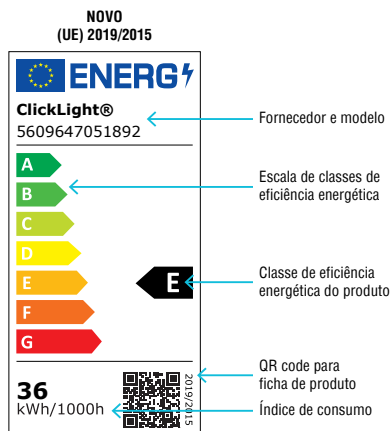
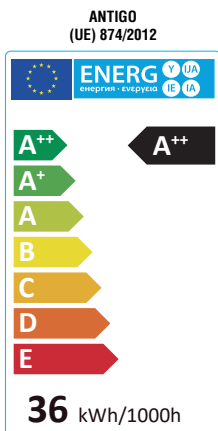
A utilização racional da energia nas nossas casas é fundamental para protegermos o ambiente e preservarmos recursos que são de todos.

Legenda

Série/Design.	Preço (unit.)	Temp. Cor	Qtd Enc.	Qtd Caixa	Qtd Pack	Refer.	Código Barras	Potência	Fluxo Lum.	Dimensões	Dim. Furo
---------------	---------------	-----------	----------	-----------	----------	--------	---------------	----------	------------	-----------	-----------

Série/Design.:	Série ou designação do produto	Potência:	Potência nominal em watts
Refer.:	Referência interna	Fluxo Lum.:	Fluxo luminoso (lumens)
Código Barras:	Código EAN 13	Temp. Cor:	Temperatura de luz (graus kelvin)
Preço (unit.):	Preço unitário de tabela	Suporte:	Tipo de suporte/casquilho
Qtd Enc.:	Quantidade mínima/múltiplo de encomenda	Dimensões:	Medidas do produto L (largura ou lado) C (comprimento) A (altura) D (diâmetro) P (projeção)
Qtd Pack:	Quantidade de pack para desconto adicional de 5%	Dim. Furo:	Medidas do corte L (largura ou lado) D (diâmetro)
Caixa (unid.):	Quantidade de lâmpadas por caixa unitária (embalagem/unidade de consumo)		
Blister (unid.):	Quantidade de lâmpadas por blister (embalagem/unidade de consumo)		
Qtd caixa:	Quantidade de unidades por caixa de transporte		

Etiquetas energéticas



Reescalonamento Energético

CLASSE	lm/W
A	≥ 210
B	≥ 185
C	≥ 160
D	≥ 135
E	≥ 110
F	≥ 85
G	< 85

CONDIÇÕES GERAIS

Preços

Os preços de venda indicados na nossa tabela ou na plataforma [online htf.pt](http://online.htf.pt), são em Euros e acresce a taxa de IVA em vigor, podendo ser alterados sem aviso prévio.

Encomendas

Poderá efetuar-nos encomendas por email através do endereço eletrónico encomendas@htf.pt.

Se necessário, poderá contactar-nos através do **22 9406345**.

NOTA:

- As unidades encomendadas não podem ser inferiores à quantidade mínima de encomenda (Qtd. Enc.)

Documentação para abertura de novos clientes

- **Fotocópia de Cartão de Contribuinte**

- **Preenchimento de campos obrigatórios da ficha de Abertura do Cliente**

Condições de pagamento

-A contra reembolso

-A crédito (após a aprovação de plafond)

ENTREGA

Envio por transportadora

- As encomendas rececionadas são entregues até 48 horas.

- Valor mínimo para aceitação de encomenda de **125€ (IVA incluído)***1.

- Os custos de entrega (6.15€ IVA incluído) são a cargo do cliente, salvo encomendas com valores a partir de **250€ (IVA incluído)**, em que o **transporte será oferta***2.

- Caso surjam despesas de transporte extraordinárias, devido a situações imprevistas e alheias à HTF, estas serão cobradas ao cliente.

Nota importante: Nas entregas efetuadas pelos transportadores, recomendamos que no momento da receção da sua encomenda, preste atenção ao estado exterior da embalagem, pois pode refletir possíveis danos no produto. Se detetar sinais, tais como, caixas encharcadas, amassadas, perfuradas ou com barulho de artigos quebrados, deve escrever esses factos na guia de entrega do transportador e se possível enviar-nos fotografias para o email ocorrencias@htf.pt.

Observação: Agradecemos a sua colaboração para com o motorista, na prontidão da receção e pagamento da mercadoria (se aplicável), pois este possui apenas alguns minutos para cada entrega.

Anomalias em envios

- As ocorrências terão de ser apresentadas até **oito dias** da data de expedição através do email ocorrencias@htf.pt.

Nota importante: De forma a poder reclamar um produto, o cliente deverá apresentar a fatura da compra ou o número da fatura e o produto terá que dar entrada nos nossos serviços para ser analisado. Posteriormente, será dada a resolução. No caso de urgência, por parte do cliente, o procedimento será enviar nova unidade faturada e a resolução acima descrita só será aplicada assim que o cliente devolver o produto de reclamação.

*1 Caso o valor da fatura não atinja o valor mínimo por ruturas de stock, a HTF satisfará a encomenda.

*2 Caso o valor da fatura não atinja 250€ (IVA incluído) por ruturas de stock, o transporte será assumido pela HTF.

Tabela HTF: V20260305

- Referências e descrições válidas, salvo erros ortográficos;

- Sujeita a alterações sem aviso prévio;

- As imagens utilizadas não retratam o produto com exatidão;

- Aos preços apresentados acresce a taxa de IVA em vigor.

CONTACTOS

HTF, Lda.

Morada

Rua Fonte Bolida, N° 125
4585-303 Rebordosa – Paredes
PORTUGAL

Coordenadas

41°12'50.9"N 8°25'54.9"W

WEB

www.htf.pt

Email

geral@htf.pt
encomendas@htf.pt

Contacto

22 940 63 45