



**STOCK**

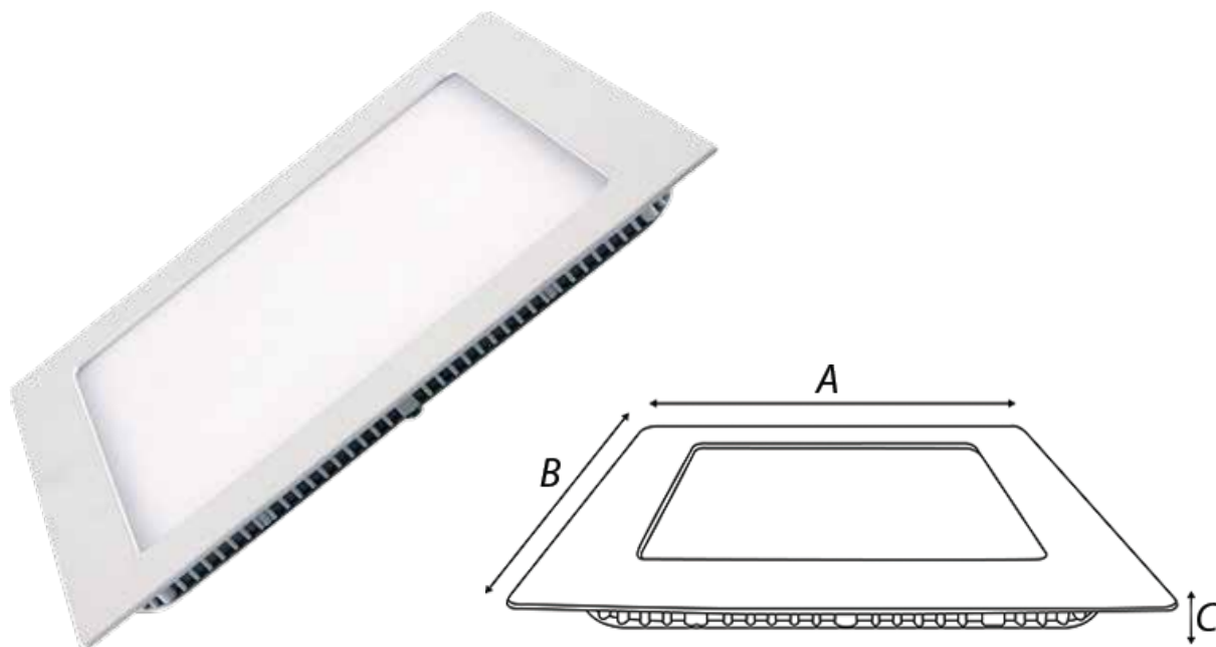
Light + Design

**LINHA LED**

2019 



# PAINEL QUADRADO DE EMBUTIR



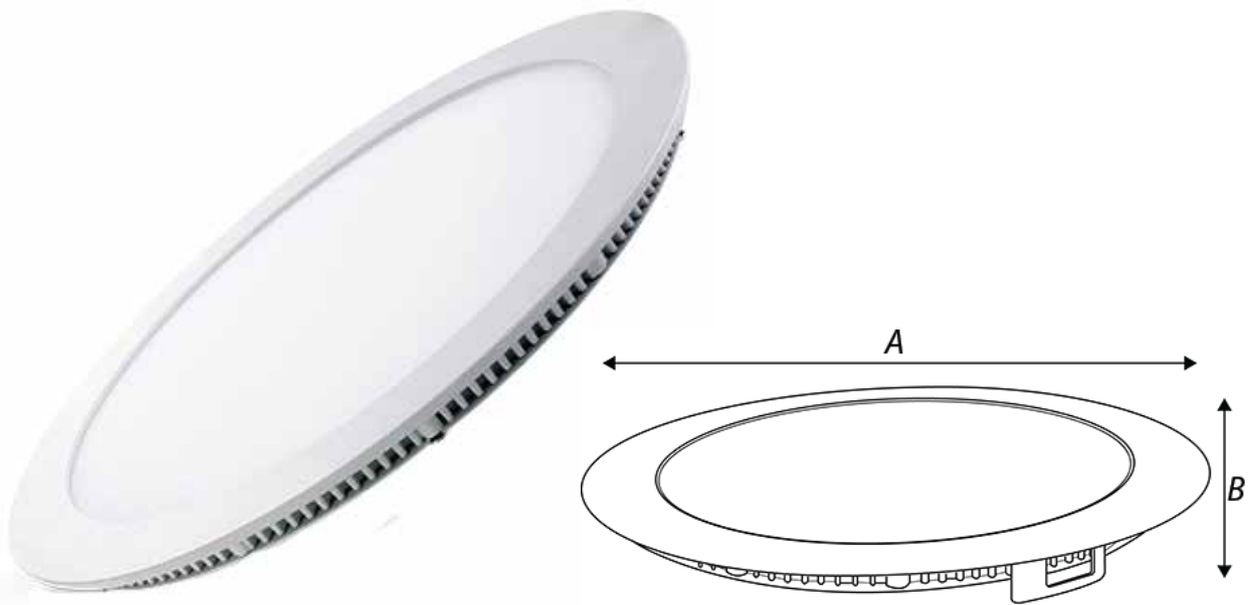
POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B x C)	TEMPERATURAS (K)
3W	180 lúmens	85 x 85 x 25 mm	3000 / 6000
6W	360 lúmens	120 x 120 x 25 mm	3000 / 6000
12W	810 lúmens	172 x 172 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
18W	1440 lúmens	225 x 225 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
24W	1680 lúmens	300 x 300 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
36W	2300 lúmens	400 x 400 x 25 mm	3000 / 6000

## PAINEL PARA FORRO MODULADO



POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
40W	3200 lúmens	Ø618 x 618 mm	3000 / 4000 / 6000
60W	6000 lúmens	Ø 618 x 618 mm	3000 / 4000 / 6000

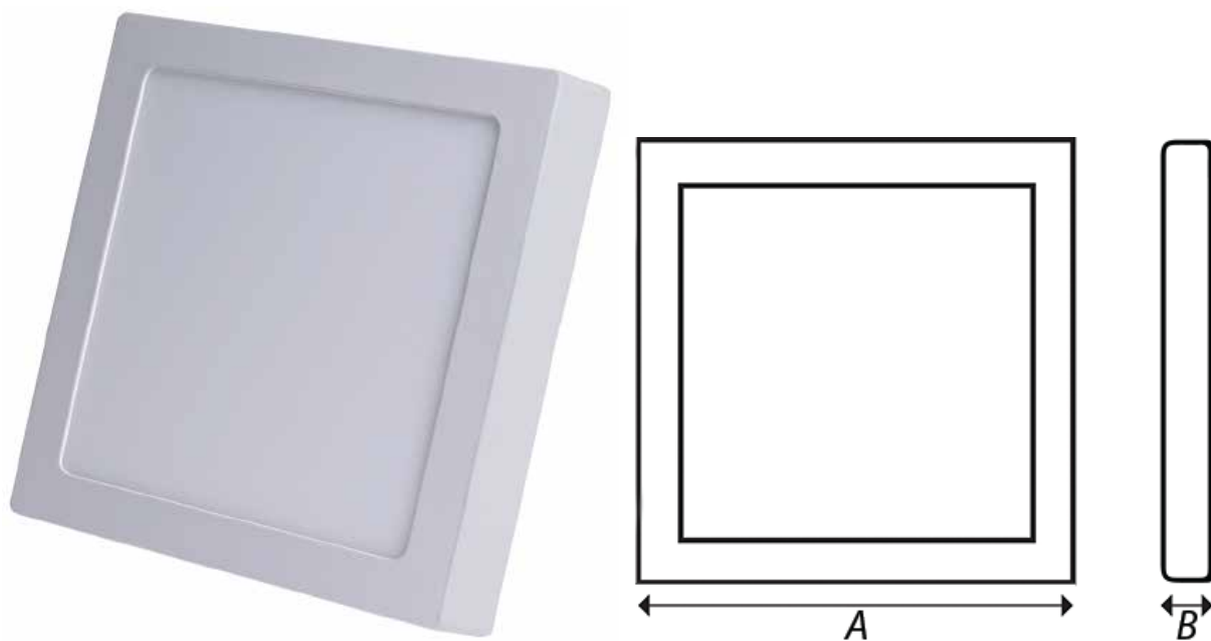
# PAINEL REDONDO DE EMBUTIR



POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
3W	180 lúmens	Ø85 x 25 mm	3000 / 6000
6W	360 lúmens	Ø120 x 25 mm	3000 / 6000
12W	780 lúmens	Ø172 x 25 mms	3000 / 4000 / 6000
18W	1440 lúmens	Ø 225 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
24W	1920 lúmens	Ø 300 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
36W	2615 lúmens	Ø 400 x 25 mm	3000 / 6000



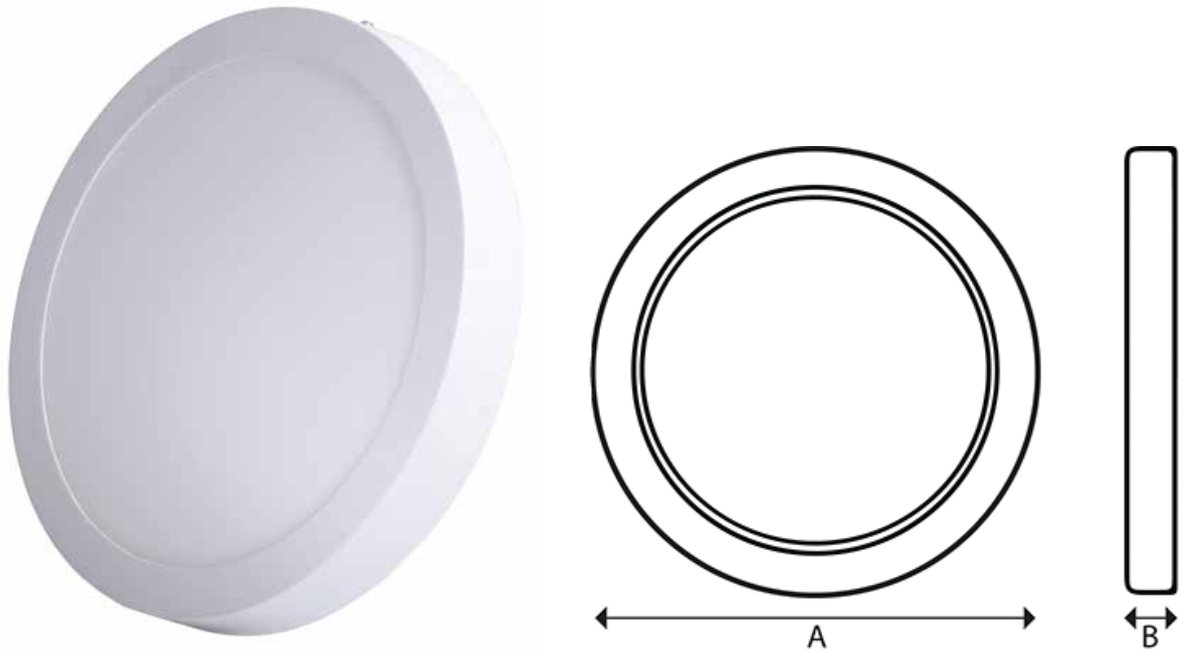
# PAINEL QUADRADO DE SOBREPOR



POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B x C)	TEMPERATURAS (K)
6W	420 lúmens	120 x 120 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
12W	860 lúmens	170 x 170 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
18W	1440 lúmens	225 x 225 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
24W	1680 lúmens	300 x 300 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
36W	2500 lúmens	400 x 400 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000



# PAINEL REDONDO DE SOBREPOR

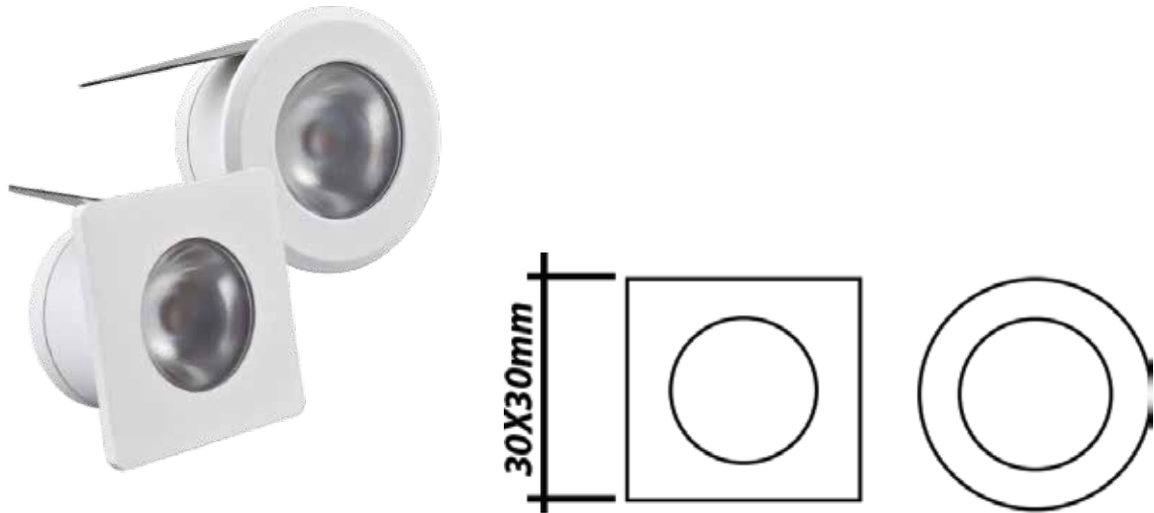


POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
3W	240 lúmens	Ø85 x 25 mm	3000 / 6000
6W	420 lúmens	Ø120 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
12W	840 lúmens	Ø170 x 25 mms	3000 / 4000 / 6000
18W	1440 lúmens	Ø 225 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
24W	1920 lúmens	Ø 300 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
36W	2880 lúmens	Ø 400 x 25 mm	3000 / 6000



# EMBUTIDO MARCENARIA LED

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Mini Spot Led:** LED Integrado.

**BIVOLT.**

**IP20:** Uso interno.

**Corpo:** Polímero e difusor em acrílico.

**I.R.C: 80%**

**Ângulo de abertura: 30°**

**Vida útil:** 30.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

**\*Confirmar dimensões.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x L x P)	TEMPERATURAS (K)
1W	80 lúmens	30 X 30 X 18mm	3000 / 6000

# SPOT ORIENTÁVEL COB

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Spot embutido:** Orientável LED Integrado.  
**BIVOLT.**

**Corpo:** Alumínio e difusor em acrílico fosco.

**Pintura:** eletrostática epoxi-pó na cor branca.

**I.R.C:** 80%

**Ângulo de abertura:** 38°

**Vida útil:** 25.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
3W	200 lúmens	Ø72 x 88 x 88 x 50mm	3000 / 6000
5W	450 lúmens	Ø72 x 88 x 88 x 50mm	3000 / 6000
7W	600 lúmens	Ø72 x 88 x 88 x 50mm	3000 / 6000
10W	900 lúmens	Ø72 x 88 x 88 x 50mm	3000 / 6000

# DOWNLIGHT LED COB

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**DOWNLIGHT:** Alta potência LED Integrado COB.  
**BIVOLT.**

**Corpo:** Alumínio e difusor em vidro temperado.

**Pintura:** eletrostática epoxi-pó na cor branca.

**I.R.C:** 70%

**Ângulo de abertura:** 120°

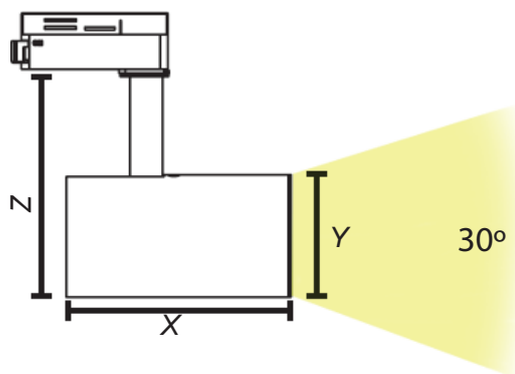
**Vida útil:** 25.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
30W	2400 <i>lúmens</i>	Ø225x40mm	3000 / 6000
50W	4500 <i>lúmens</i>	Ø300x40mm	3000 / 6000

# SPOT PARA TRILHO



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Spot para trilho:** Trilhos com terminais inclusos.

**BIVOLT.**

**Corpo:** Alumínio e difusor em acrílico fosco.

**Pintura:** eletrostática epoxi-pó na cor branca.

**I.R.C:** 80%

**Ângulo de abertura:** 30°

**Vida útil:** 25.000 horas

**Acessórios:** Trilho eletrificado (1m ou 2m) e conectores(L,T,I,X)

**\*Conectores e trilhos vendidos separadamente.**

**\*Fluxo luminoso e medidas sujeito a alterações.**

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
7W	350 lúmens	Ø50 x X80 x Z88 mm	3000 / 6000
10W	800 lúmens	Ø60 x X155 x Z120 mm	3000 / 6000
12W	1150 lúmens	Ø55 x X95 x Z81 mm	3000 / 6000
18W	1440 lúmens	Ø76 x X130 x Z150mm	3000 / 6000
25W	2500 lúmens	<b>Confirmar medidas*</b>	3000 / 6000
30W	2950 lúmens	Ø96 x X130 x Z170mm	3000 / 6000

# TARTARUGA LED

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Tartaruga Led:** LED Integrado.

**BIVOLT.**

**IP66:** Uso externo.

**Corpo:** Termo plastico difusor em acrílico.

**I.R.C: 80%**

**Ângulo de abertura:** 122°

**Vida útil:** 25.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B)	TEMPERATURAS (K)
7W	490 lúmens	150x80x45mm	3000 / 6000
8W	800 lúmens	215x62x115mm	3000 / 6000

# ESPETO LED

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Espeto Led:** LED Integrado.

**BIVOLT.**

**IP65:** Uso externo.

**Corpo:** Alumínio e difusor em vidro temperado.

**I.R.C:** 80%

**Ângulo de abertura:** 24°

**Vida útil:** 30.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

**\*Confirmar dimensões.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x L x P)	TEMPERATURAS (K)
3W	225 lúmens	-	3000 / 6000
7W	550 lúmens	-	3000 / 6000
12W	1000 lúmens	-	3000 / 6000
18W	1650 lúmens	-	3000 / 6000

# EMBUTIDO DE SOLO LED

---



---

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Refletor Led:** LED Integrado.

**BIVOLT.**

**IP66:** Uso externo.

**Corpo:** Alumínio e difusor em vidro temperado.

**I.R.C:** 80%

**Ângulo de abertura:** 30°

**Vida útil:** 30.000 horas

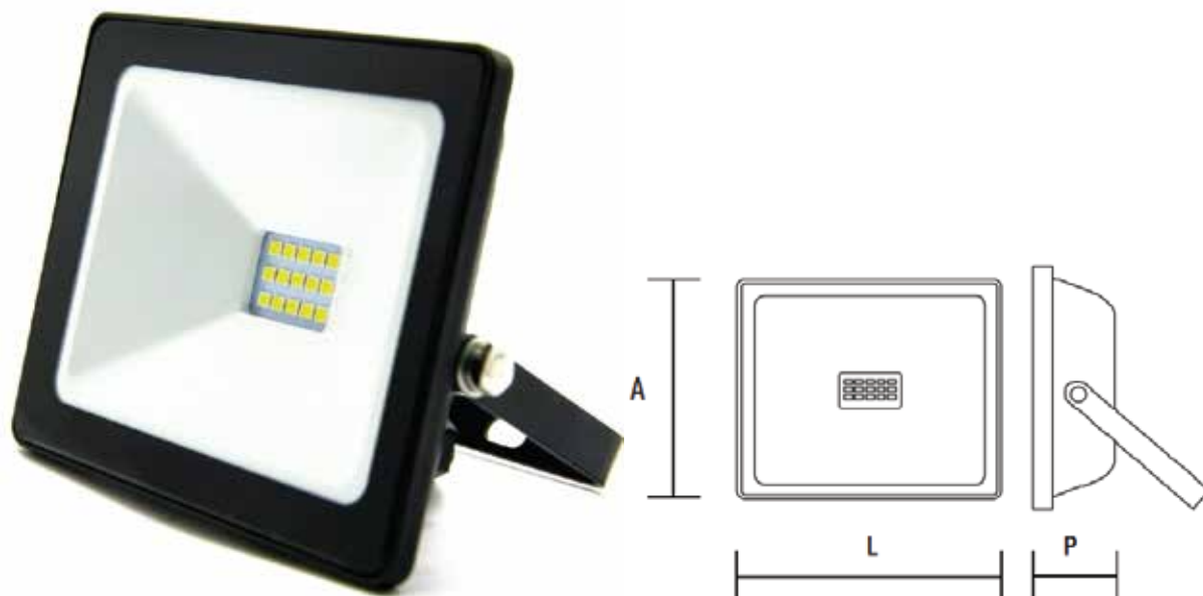
**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

**\*Confirmar dimensões.**

---

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (Ø x P x Ø)	TEMPERATURAS (K)
3W	150 lúmens	Ø65 x 75 x 40mm	3000 / 6000
6W	300 lúmens	Ø80 x 90 x 60 mm	3000 / 6000
9W	540 lúmens	Ø100 x 90 x 70mm	3000 / 6000
12W	720 lúmens	Ø120 x 90 x 87mm	3000 / 6000
15W	950 lúmens	Ø150 x 95 x 90mm	3000 / 6000

# RELETOR LED Slim



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Refletor Led:** LED Integrado.

**BIVOLT.**

**IP66:** Uso externo.

**Corpo:** Alumínio e difusor em vidro temperado.

**I.R.C:** 80%

**Ângulo de abertura:** 120°

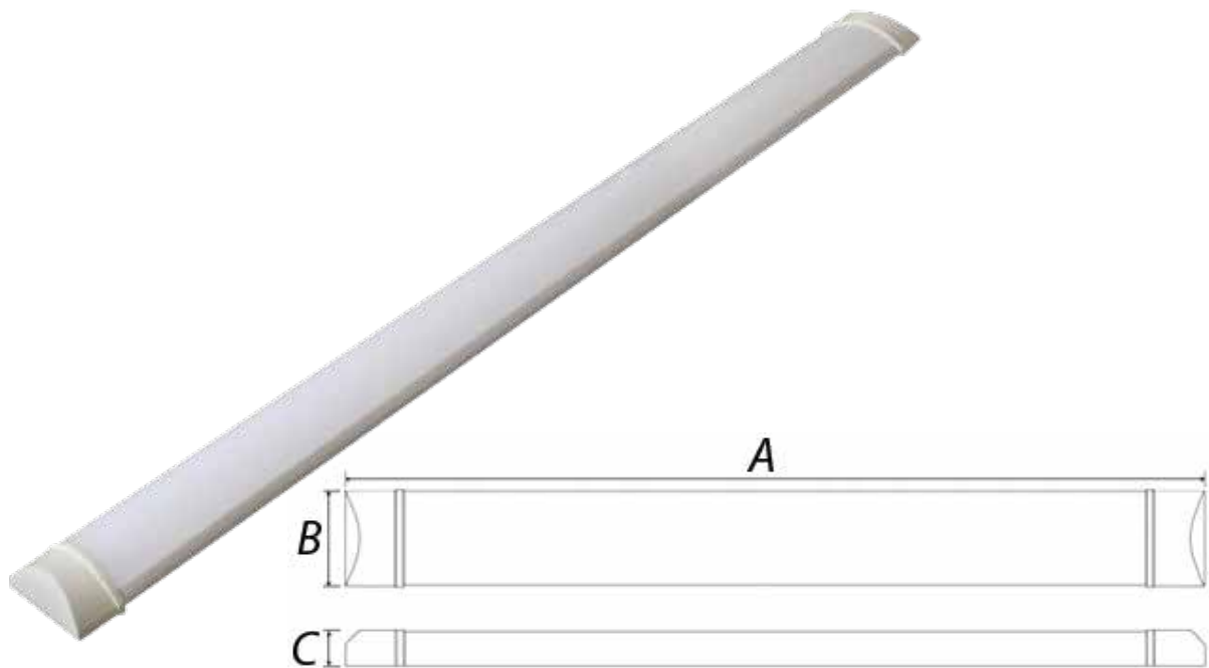
**Vida útil:** 30.000 horas

**\*Fluxo luminoso sujeito a alterações.**

**\*Confirmar dimensões.**

POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x L x P)	TEMPERATURAS (K)
10W	800 lúmens	110 x 25,25 x 90 ±2mm	3000 / 6000
20W	1800 lúmens	170 x 28 x 150 ±2mm	3000 / 6000
30W	2700 lúmens	170 x 28 x 150 ±2mm	3000 / 6000
50W	4500 lúmens	210 x 29,85 x 180 ±2mm	3000 / 6000
100W	9000 lúmens	280 x 30 x 250mm ±2mm	6000
200W	15000 lúmens	375 x 375 x 110 mm	6000
400W	32000 lúmens	670 x 320 x 110 mm	6000

# CALHA LED DE SOBREPOR



POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	DIMENSÕES (A x B x C)	TEMPERATURAS (K)
18W	1400 lúmens	600 x 77 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000
38W	2900 lúmens	1250 x 77 x 25 mm	3000 / 4000 / 6000

**\*Também recomendada para garagens.**

