

## PAINEL LED LUX SOBREPOR

### APLICAÇÃO

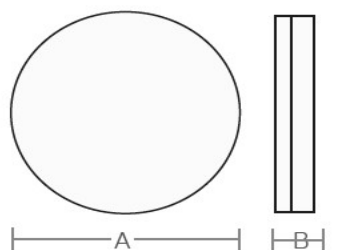
Para uso sobreposto em residências.

### CARACTERÍSTICAS

- Possui quadro de alumínio, proporcionando firmeza e alta dissipação de calor;
- Utiliza LED como fonte luminosa: Produto ecologicamente correto, economiza energia, protege o meio ambiente, sem nenhum componente tóxico ou metais pesados (ROHS) e não emite raios UV;

Modelo/Dimensões	Lux	Lux	Lux	Lux
Potência	6W	12W	18W	24W
Tensão	100-240V	100-240V	100-240V	100-240V
Temperatura de cor	3000/4000/6500K	3000/4000/6500K	3000/4000/6500K	3000/4000/6500K
Frequência	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Fator de potência	≥0,5	≥0,5	≥0,5	≥0,5
Fluxo luminoso	360lm	720lm	1260lm	1680lm
Eficiência luminosa	60lm/W	60lm/W	70lm/W	70lm/W
IRC	70	70	70	70
Ângulo de abertura	120°	120°	120°	120°
Índice de proteção	IP20	IP20	IP20	IP20
Vida útil	20.000h	20.000h	20.000h	20.000h
Garantia	1 ano	1 ano	1 ano	1 ano

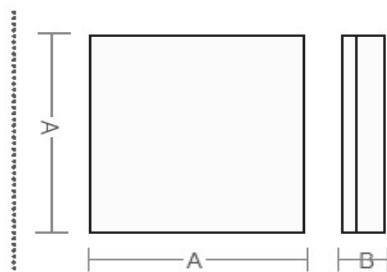
### DIMENSÕES



Unidade de medida: milímetros

#### Redondo

	A	B
Painel 6W	110	28
Painel 12W	160	28
Painel 18W	212	28
Painel 24W	285	28



Unidade de medida: milímetros

#### Quadrado

	A	B
Painel 6W	112	28
Painel 12W	160	28
Painel 18W	210	28
Painel 24W	285	28

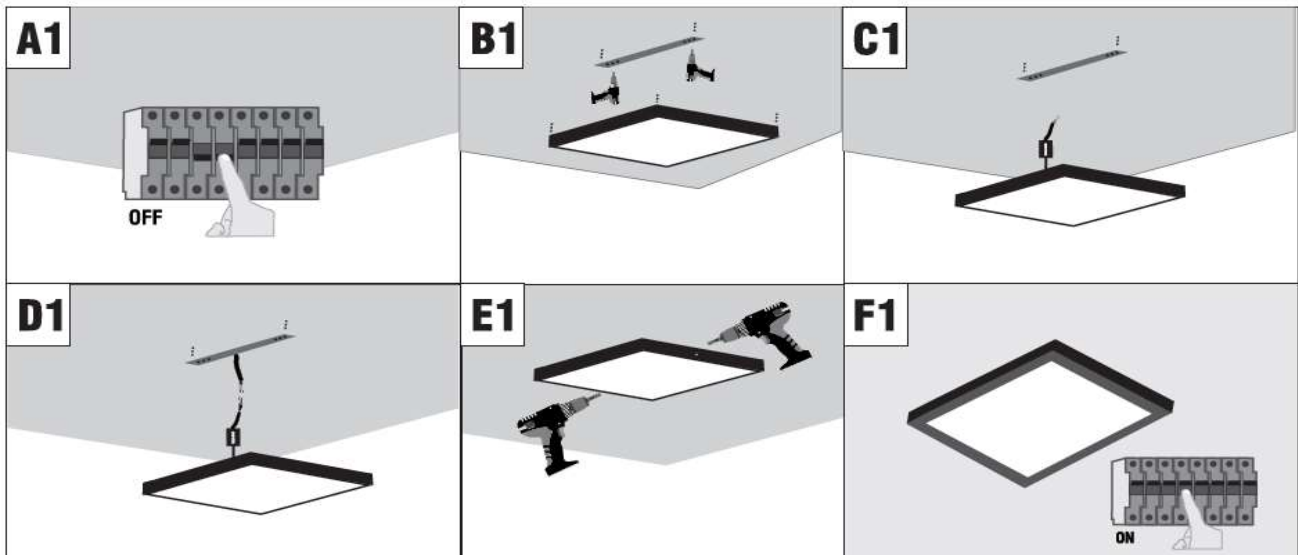
**SAC TASCHIBRA**  
sac@taschibra.com.br  
www.taschibra.com.br

IMPORTADO POR:  
CNPJ: 03.861.474/0003-88  
DISTRIBUÍDO POR:  
BRASILUX IND. COM.  
IMP. EXP. LTDA  
CNPJ: 00.374.121/0001-01  
ROD. BR 470 KM 65, Nº 2135  
INDAIAL/SC - CEP 89085-144  
PRODUZIDO NA CHINA  
HECHO EN CHINA  
MADE IN CHINA

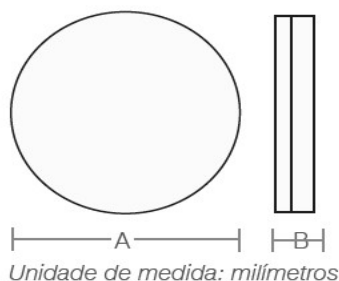
## PAINEL LED LUX SOBREPOR

### INSTALAÇÃO

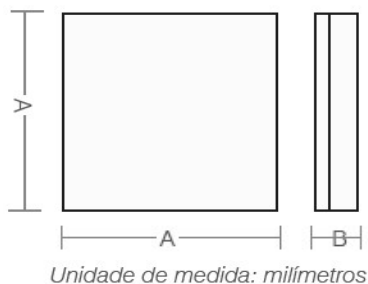
- Somente para uso interno ou abrigado.
- Leia atentamente este manual antes de instalar o produto.
- Use apenas na faixa de tensão indicada.
- Desligue a energia elétrica antes de executar a ligação dos fios.
- Conecte o fio de entrada do painel na saída do driver.
- Fixe a travessa de fixação no local desejado utilizando buchas e parafusos.
- Conecte os fios da entrada de energia do driver na rede elétrica.
- Fixe o painel na travessa.
- Ligue a energia elétrica.
- Recomenda-se que a instalação seja feita por um profissional qualificado.



### DIMENSÕES



Redondo		
	A	B
Painel 6W	110	28
Painel 12W	160	28
Painel 18W	212	28
Painel 24W	285	28



Quadrado		
	A	B
Painel 6W	112	28
Painel 12W	160	28
Painel 18W	210	28
Painel 24W	285	28

**SAC TASCHIBRA**  
sac@taschibra.com.br  
www.taschibra.com.br

IMPORTADO POR:  
CNPJ: 03.861.474/0003-88  
DISTRIBUÍDO POR:  
BRASILUX IND. COM.  
IMP. EXP. LTDA  
CNPJ: 00.374.121/0001-01  
ROD. BR 470 KM 65, Nº 2135  
INDAIAL/SC - CEP 89085-144  
PRODUZIDO NA CHINA  
HECHO EN CHINA  
MADE IN CHINA