

SANSIL LED

 ILUMINAÇÃO DE VERDADE



SOBRE NÓS

Somos mais do que uma marca de iluminação, somos uma empresa feita por pessoas que iluminam o futuro. Atuamos em todo território nacional e entregamos o melhor custo-benefício em iluminação LED, com garantia de 02 anos, atendimento rápido e personalizado com suporte pós-venda, condições de pagamento facilitadas e entrega rápida. Produzimos soluções em iluminação LED para os segmentos industrial, comercial, público e residencial. Acreditamos que a luz não está apenas em nossos produtos, mas também nos colaboradores, clientes, fornecedores e parceiros que contribuem ativamente com o nosso sucesso. Na Sansil Led, trabalhamos **juntos para iluminar o futuro!**



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Refletores

Potência	50W	100W	150W	200W	300W
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	3000k / 6500k / RGB	3000k / 6500k / RGB	6500k	3000k / 6500k / RGB	6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	180°	120°	120°
IRC	>70	>70	>70	>70	≥70
Frequência nominal	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	4500lm	8000lm	12000lm	16000lm	33000lm
Fator de potência	>0.5	>0.5	>0.5	>0.5	>0.5
Temp. de Op.	-10°C ~ 40°C	-10°C ~ 40°C	-10°C ~ 40°C	-10°C ~ 40°C	-20° ~ 40°C
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Índice de proteção	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Peso	180g	390g	590g	790g	1050g
Dimensões A x B x C	11cm x 9cm x 3cm	18cm x 14cm x 3cm	21cm x 16cm x 3cm	25cm x 19cm x 3cm	29cm x 22cm x 3,5cm
Caixa master	50 peças	20 peças	20 peças	10 peças	5 peças
Peso (caixa master)	9kg	7,8kg	11,8kg	7,9kg	5,2kg
Dimensões (caixa master)	50,5cm x 37cm x 13cm	37cm x 22cm x 32cm	35cm x 35cm x 23cm	35cm x 27,1cm x 22cm	23,5cm x 19,5cm x 31cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



Refletores

Potência	400W	500W	600W	1000w
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	6500k	6500k	6500k	6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	120°	120°
IRC	≥70	≥70	≥70	>70
Frequência nominal	50/60HZ	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Fluxo luminoso	44000lm	55000lm	60000lm	80000lm
Fator de potência	>0.5	>0.5	>0.5	>0.5
Temp. de Op.	-20° ~ 40°C	-20° ~ 40°C	-20° ~ 40°C	-10°C ~ 40°C
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Índice de proteção	IP67	IP67	IP67	IP67
Peso	1430g	1920g	2550g	4200g
Dimensões A x B x C	34cm x 26cm x 3,5cm	38cm x 31cm x 3cm	43cm x 32cm x 3cm	59cm x 32cm x 4cm
Caixa master	5 peças	5 peças	5 peças	2 peças
Peso (caixa master)	7,1kg	9,6kg	12,7kg	8,4kg
Dimensões (caixa master)	35,8cm x 19cm x 29cm	32,5cm x 21,5cm x 40,5cm	45cm x 20cm x 34,5cm	61,5cm x 10,5cm x 34,4cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos

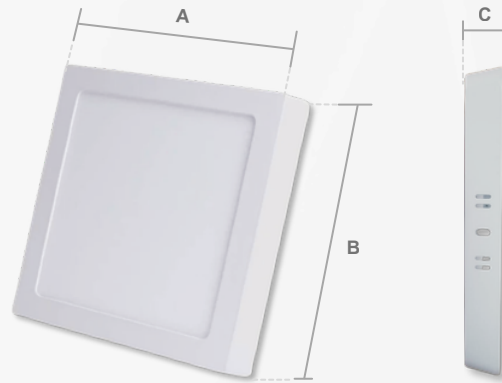


SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE





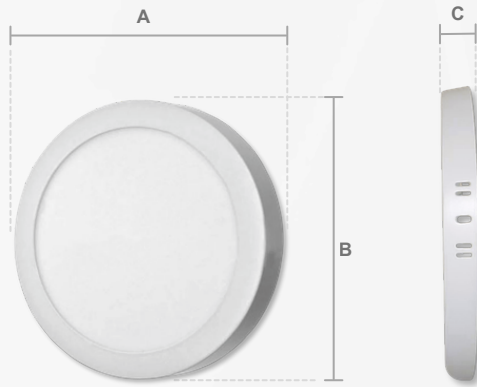
Painel Sobrepor Quadrado

Potência	12W	18W	24W	36W	48W
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	120°	120°	120°
Corrente nominal	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 378mA 220V - 218mA	127V - 378mA 220V - 218mA	127V - 378mA 220V - 218mA
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60Hz	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	840lm	1260lm	1680lm	3200lm	4000lm
Fator de potência	>0,5	>0,5	>0,5	>0,9	>0,9
Temp. de Op.	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Peso	260g	600g	700g	800g	830g
Dimensões A x B x C	16,5cm x 16,5cm x 2,4cm	22cm x 22cm x 2,4cm	30cm x 30cm x 2,4cm	40cm x 40cm x 3cm	60cm x 60cm x 3,5cm
Caixa master	20 peças	20 peças	20 peças	5 peças	5 peças
Peso (caixa master)	5,2kg	12kg	14kg	4kg	4,1kg
Dimensões (caixa master)	35cm X 32cm X 18,5cm	44,5cm X 32cm X 23cm	59cm X 31cm X 30,5cm	43cm X 43cm X 21cm	67cm X 68cm X 17cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE





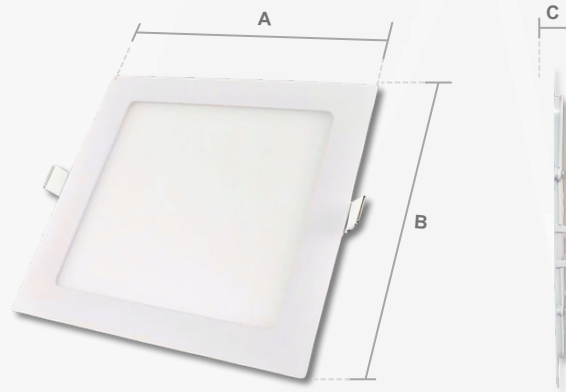
Painel Sobrepor Redondo

Potência	12W	18W	24W
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	120°
Corrente nominal	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 378mA 220V - 218mA
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60Hz
Fluxo luminoso	840lm	1260lm	1680lm
Fator de potência	>0,5	>0,5	>0,5
Temp. de Op.	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos
Peso	185g	270g	470g
Dimensões A x B x C	16,5cm x 16,5cm x 2,4cm	22cm x 22cm x 2,4cm	30cm x 30cm x 2,4cm
Caixa master	20 peças	20 peças	20 peças
Peso (caixa master)	3,7kg	5,4kg	9,4kg
Dimensões (caixa master)	35cm X 32cm X 18,5cm	35cm X 32cm X 18,5cm	59cm X 31cm X 30,5cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



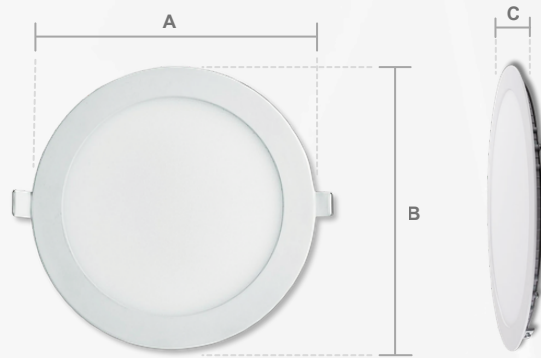


Painel Embutir Quadrado

Potência	12W	18W	24W	36W	48W
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	120°	120°	120°
Corrente nominal	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 378mA 220V - 218mA	127V - 378mA 220V - 218mA	127V - 378mA 220V - 218mA
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60Hz	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	840lm	1260lm	1680lm	3200lm	4000lm
Fator de potência	>0,5	>0,5	>0,5	>0,9	>0,9
Temp. de Op.	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Peso	200g	400g	600g	760g	800g
Dimensões A x B x C	16,5cm x 16,5cm x 1cm	22cm x 22cm x 1,2cm	30cm x 30cm x 1,2cm	42cm x 42cm x 1cm	62cm x 62cm x 1cm
Nicho de corte	14cm x 14cm	19cm x 19cm	26cm x 26cm	41cm x 41cm	61cm x 61cm
Caixa master	20 peças	20 peças	10 peças	5 peças	5 peças
Peso (caixa master)	4kg	8kg	6kg	3,8kg	4kg
Dimensões (caixa master)	35,5cm X 27cm X 20,5cm	46cm X 27cm X 26,5cm	61,5cm X 34cm X 27cm	47cm X 48cm X 17cm	67cm X 68cm X 17cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE

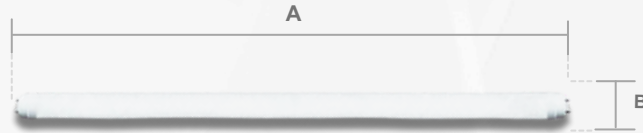


Painel Embutir Redondo

Potência	12W	18W	24W
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V
Temperatura de cor	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k	3000k/4000k/6500k
Ângulo de abertura	120°	120°	120°
Corrente nominal	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 283mA 220V - 164mA	127V - 378mA 220V - 218mA
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60Hz
Fluxo luminoso	840lm	1260lm	1680lm
Fator de potência	>0,5	>0,5	>0,5
Temp. de Op.	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C	-10° ~ 40°C
Vida útil nominal(L70)	25.000h	25.000h	25.000h
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos
Peso	185g	270g	470g
Dimensões A x B x C	16cm x 16cm x 2,5cm	21,5cm x 21,5cm x 2,5cm	29cm x 29cm x 2,5cm
Nicho de corte	14,5cm x 14,5cm	19cm x 19cm	27cm x 27cm
Caixa master	20 peças	20 peças	10 peças
Peso (caixa master)	3,7Kg	5,4Kg	9,4Kg
Dimensões (caixa master)	36,5cm X 27cm X 22cm	46cm X 27cm X 26.5cm	61,5cm X 34cm X 27cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Lâmpada Tubular

Potência	9W	18W	40W	
Tensão	100V~240V	100V~240V	100V~240V	
Temperatura de cor	6500k	3000k/4000k/6500k	6500k	
Ligação	1 Lado / G13	1 Lado / G13	1 Lado / G13	
Corrente nominal	127V - 78mA 220V - 45mA	127V - 150mA 220V - 90mA	127V - 314mA 220V - 187mA	
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60Hz	
Fluxo luminoso	900lm	1850lm	3800lm	
Fator de potência	0,92	0,92	0,92	
IRC	>80	>80	>80	
Vida útil nominal(L70)	30.000h	30.000h	30.000h	
Temp. de Op.	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	
Peso	100g	182g	360g	
Dimensões A x B	60cm x 2,6cm	120cm x 2,6cm	240cm x 3cm	
Caixa master	25 peças	25 peças	25 peças	
Peso (caixa master)	2,8kg	5,9kg	9kg	
Dimensões (caixa master)	63cm X 17cm X 17cm	124cm X 17cm X 17cm	243cm X 17cm X 17cm	
Composição	Polímero, termoplástico, vidro, metal e componentes eletrônicos	Polímero, termoplástico, vidro, metal e componentes eletrônicos	Polímero, termoplástico, vidro, metal e componentes eletrônicos	



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE

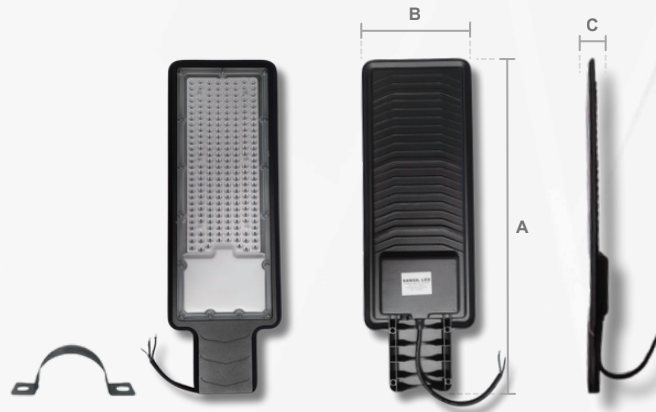


Luminária Linear

Potência	40W	
Tensão	100V~240V	
Corrente nominal	127V - 504mA 220V - 300mA	
Temperatura de cor	6500k	
Ângulo de abertura	90°	
Frequência nominal	50/60HZ	
Fluxo luminoso	2.520lm	
Fator de potência	>0.5	
IRC	>90	
Vida útil nominal (L70)	50.000h	
Temp. de Op.	-15° ~ 45°C	
Garantia	2 anos	
Peso	500g	
Dimensões A x B x C	120cm x 7,3cm x 2,3cm	
Caixa master	30 peças	
Peso (caixa master)	15kg	
Dimensões (caixa master)	122cm X 8cm X 3,5cm	
Composição	Metais, polímeros e componentes eletrônicos	



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Luminária Pública SMD

Potência	50W	100W	150W	200W
Tensão	100V~277V	100V~277V	100V~277V	100V~277V
Temperatura de cor	6500k	6500k	6500k	6500k
Eficiência Luminosa	100lm/W	100lm/W	100lm/W	100lm/W
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	5.000lm	10.000lm	15.000lm	20.000lm
Fator de potência	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9
IRC	>70	>70	>70	>70
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Temp. de Op.	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Índice de proteção	IP66	IP66	IP66	IP66
Diâmetro do bocal	4,8cm	5cm	5,5cm	6cm
Peso	320g	450g	580g	780g
Dimensões A x B x C	31cm x 12cm x 0,5cm	40cm x 14cm x 0,5cm	40cm x 14cm x 0,5cm	47cm x 16cm x 0,5cm
Caixa master	20 peças	20 peças	20 peças	10 peças
Peso (caixa master)	7,4kg	11,55kg	11,55kg	10,6kg
Dimensões (caixa master)	33cm X 33,5cm X 26,5cm	33cm x 42,5 x 30,5cm	42,5cm x 33cm x 30,5cm	55,5cm x 38,5cm X 17,5cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos

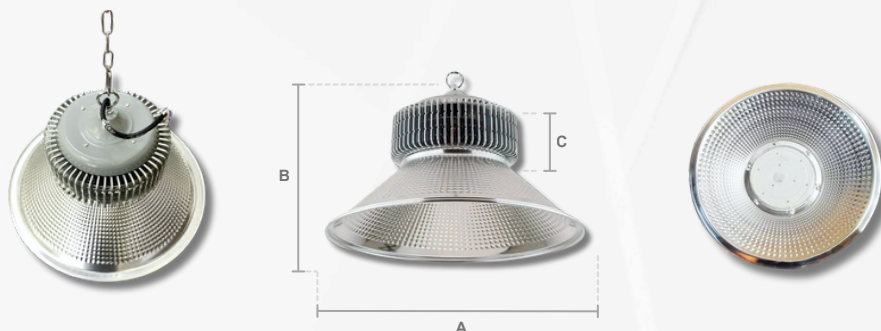


Luminária Pública COB

Potência	50W	100W	150W	200W
Tensão	100V~277V	100V~277V	100V~277V	100V~277V
Temperatura de cor	6500k	6500k	6500k	6500k
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	5.000lm	10.000lm	15.000lm	20.000lm
Fator de potência	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9
IRC	>70	>70	>70	>70
Vida útil nominal (L70)	25.000h	25.000h	25.000h	25.000h
Temp. de Op.	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C	-15° ~ 45°C
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Índice de proteção	IP66	IP66	IP66	IP66
Diâmetro do bocal	4,5cm	6,5cm	6,5cm	6,5cm
Peso	710g	1.180g	1.700g	2140g
Dimensões A x B x C	35cm x 15cm x 1cm	47cm x 17cm x 1cm	60cm x 20cm x 1cm	69cm x 22cm x 1cm
Caixa master	10 peças	5 peças	5 peças	5 peças
Peso (caixa master)	7,1kg	5,9kg	8,5kg	10,7kg
Dimensões (caixa master)	37cm x 35,5cm x 32,5cm	48,5cm x 42,5cm x 19cm	62,5cm x 45cm x 22cm	71,5cm x 45cm x 23,5cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Luminária Industrial High Bay

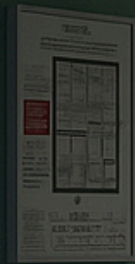
Potência	100W	150W	200W	300W
Tensão	100V~277V	100V~277V	100V~277V	100V~277V
Temperatura de cor	6500k	6500k	6500k	6500k
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ
Fluxo luminoso	10.000lm	15.000lm	20.000lm	30.000lm
IRC	80	80	80	80
Vida útil nominal (L70)	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h
Eficiência Luminosa	110lm/W	110lm/W	110lm/W	110lm/W
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos
Índice de proteção	IP40	IP40	IP40	IP40
Dimensões A x B x C	38cm x 26cm x 10cm	42cm x 27cm x 10cm	42cm x 27cm x 10cm	44cm x 28cm x 12cm
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos



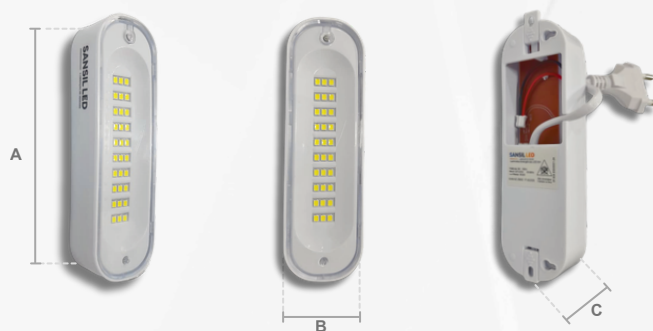
Luminária Industrial High Bay UFO

Potência	100W	150W	200W	
Tensão	100V~277V	100V~277V	100V~277V	
Temperatura de cor	6500k	6500k	6500k	
Ângulo de abertura	120°	120°	120°	
Frequência nominal	50/60HZ	50/60HZ	50/60HZ	
Fluxo luminoso	10.000lm	15.000lm	20.000lm	
Vida útil nominal(L70)	50.000h	50.000h	50.000h	
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	
Índice de proteção	IP67	IP67	IP67	
Peso	0,845Kg	1,08Kg	1,39Kg	
Dimensões A x B	26cm x 7cm	28cm x 7cm	32cm x 7cm	
Caixa master	10 peças	10 peças	10 peças	
Peso da (caixa master)	8,45kg	10,8kg	13,9kg	
Dimensões (caixa master)	46cm x 26cm x 27cm	46cm x 29,5cm x 30,5cm	48cm x 34cm x 34,5cm	
Composição	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	Metais, polímeros, vidro e componentes eletrônicos	

SAÍDA



SANSIL LED
ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Luminária Emergência 30 LED's

Potência	2W
Tensão	Bivolt
Temperatura de cor	6000k
Bateria de lítio	3,7V 500mAh
Tempo de uso	Minimo lumen: 4-5h Máximo lumen: 2-3h
Fluxo luminoso	100lm
Tempo de carga completa	24h - 220V 48h - 127V
Garantia	2 anos
Índice de proteção	IP20
Peso	35g
Dimensões A x B x C	13cm x 4cm x 2,5cm
Caixa master	100 peças
Peso (caixa master)	9,4kg
Dimensões (caixa master)	30,3cm x 31,4cm x 23,1cm
Composição	Polímero, termoplástico, metal e componentes eletrônicos

SANSIL LED

ILUMINAÇÃO DE VERDADE



Acesse nosso site