



satte

Catálogo
de produtos

SATTE

satte.com.br



Nossos Produtos.

1250 SLIM



DESCRIÇÃO

Lançamento Satte 1250 slim, entra no mercado para suprir a necessidade de luz alternativa para pequenas instalações de até 175m². Tem faróis ajustáveis com 8 LED's, abertura de 120°, luz branca 6000k que geram 1250 lúmens permitindo uma luz uniforme. Com duas versões uma com autonomia de 7 horas e outra com autonomia de uma hora e meia, porém, valores diferenciados. O gabinete é em polietileno agrega resistência e leveza, pesa 1,5Kg ou 1,0Kg dependendo da versão. Acompanha buchas, parafusos, manual do usuário e gabarito para furação na parede para facilitar a instalação. Em conformidade com a NBR 10898.



DADOS TÉCNICOS

TENSÃO	127/220V
FUSÍVEL	5A
GABINETE	Polietileno
AUTONOMIA	7h / 1:30h
BATERIA	6V 4AH / 6V 1,3Ah
DIMENSÃO	233mm x 255mm x 75mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	1,5kg / 1kg
FARÓIS	LED SMD 6000K
FLUXO LUMINOSO	1250Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	6,8 Vcc
APLICAÇÕES	90 a 175m ²

2300 SLIM



DESCRIÇÃO

A satte 2300 slim, complementa a necessidade de luz alternativa para instalações de até 250m². Tem faróis ajustáveis com 18 LED's em cada farol, abertura de 120°, branca 6000k que produzem 2300 lúmens gerando uma luz uniforme.

Feita em polietileno agrega resistência e leveza, pesa 1,5Kg facilitando a instalação.

Acompanha buchas, parafusos, manual do usuário e gabarito para furação na parede. Em conformidade com a NBR 10898.



DADOS TÉCNICOS

TENSÃO	127/220V
FUSÍVEL	5A
GABINETE	Polietileno
AUTONOMIA	3h
BATERIA	6V 4,5Ah
DIMENSÃO	233mm x 255mm x 75mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	2kg
FARÓIS	LED SMD
FLUXO LUMINOSO	2300Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	6,8 Vcc
APLICAÇÕES	180 a 250m ²

3000 SLIM



DESCRIÇÃO

A Satte 3000 Slim é a melhor relação custo x benefício. Com um gabinete compacto feito em polietileno, leve, pesa 1,5Kg, e com 4 faróis LED acoplados que geram 3000 lúmens esta luminária tem uma dispersão luminosa de 180° abrangendo toda a área sem a necessidade de regulagem dos faróis. Possui dois tipos de luz, uma branca 6000K e outra amarela 3000K. Acompanha bucha, parafusos e manual do usuário. Em conformidade com a NBR 10898.



DADOS TÉCNICOS

TENSÃO	127/220V
TEMPO DE CARGA	24h
GABINETE	Polietileno
AUTONOMIA	3h
BATERIA	12V/2,2Ah
DIMENSÃO	325mm X 120mm X 50mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	1,5kg
GRAU DE PROTEÇÃO	IP63
FLUXO LUMINOSO	3000Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	13,8Vcc
APLICAÇÕES	250m ² a 300m ²

Placa de Saída



26,5cm x 19,5cm

DESCRIÇÃO

Luminária de emergência indicativa de SAÍDA, indicada para sinalizar local de abandono como corredores e portas podendo ser instalada no teto ou parede. Modelo com uma ou duas faces e também com as letras nas cores verde ou vermelha, possui 7 LED's tornando-se bem visível a longas distâncias, gabinete anticorrosivo e resistente, bivolt automático, autonomia de três horas, possui dimensões de 265x193x33mm. Acompanha seta indicativa, buchas, parafusos e manual do usuário. Em conformidade com a NBR 10898



DADOS TÉCNICOS

TENSÃO	Bivolt auto. 90Vca a 240Vca
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20
GABINETE	Polietileno
AUTONOMIA	3h
BATERIA	3,7V 1200mA
DIMENSÃO	265mm x 195mm x 33mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	300g
FARÓIS	LED SMD 6000K
FLUXO LUMINOSO	90Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	4,2 Vcc

Placa de Saída



26,5cm x 19,5cm - Lateral

DESCRIÇÃO

Luminária de emergência indicativa de SAÍDA, indicada para sinalizar local de abandono como corredores e portas. Este modelo tem seus suportes para fixação na lateral para ser instalada na parede quando o local de abandono é uma bifurcação em T por exemplo. Versão com uma ou duas faces e também com as letras nas cores verde ou vermelha, possui 7 LED's tornando-se bem visível a longas distâncias, gabinete anticorrosivo e resistente, bivolt automático, autonomia de três horas e possui dimensões de 265x193x33mm. Acompanha seta indicativa, buchas, parafusos e manual do usuário. Em conformidade com a NBR 10898.



DADOS TÉCNICOS

TENSÃO	Bivolt auto. 90Vca a 240Vca
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20
GABINETE	Polietileno
AUTONOMIA	3h
BATERIA	3,7V 1200mA
DIMENSÃO	265mm x 195mm x 33mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	300g
FARÓIS	LED SMD 6000K
FLUXO LUMINOSO	90Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	4,2 Vcc

Placa de Saída



Tamanhos Personalizados

DESCRIÇÃO

Luminária de emergência indicativa de saída para grandes áreas como barracões, depósitos e indústria. É feita com um quadro de alumínio tendo alta resistência, seus LEDs distribuídos geram 180 Lúmens garantindo boa visibilidade a grandes distâncias, pode ser instalado no teto ou parede. Acompanha seta para indicação de saída, buchas, parafusos e manual do usuário. Em conformidade com a NBR 10898.

Fabricamos modelos de indicativa de saída sob medidas, algumas medidas de exemplo que já produzimos: 60 cm x 30 cm, 150 cm x 96 cm, 125 cm x 80 cm.

DADOS TÉCNICOS

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	Bivolt auto. 90Vca a 240Vca
GRAU DE PROTEÇÃO	IP20
GABINETE	Alumínio
AUTONOMIA	3h
BATERIA	3,7V 2400mA
DIMENSÃO	540mm x 330mm x 40mm
TEMPO DE CARGA	24h
PESO	1Kg
FARÓIS	LED SMD 6000K
FLUXO LUMINOSO	180Lm
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	4,2 Vcc



Central de Iluminação 33w



DESCRIÇÃO

Central de iluminação com bateria interna de 12V 7Ah e potência de 33W, ideal para ligar luminárias LED's 12V, é compacta, mede 298mm de comprimento x 129mm de altura com a alça x 70mm largura. Na sua lateral tem a saída 12V para conexão das luminárias, através do borne, que torna a conexão muito mais simples. Acompanha gabarito para furação na parede, além de buchas, parafusos e manual do usuário. Abaixo um exemplo da autonomia da Central Satte 33W, com as PL 75, PL 150, PL 240 e PL saída.



AUTONOMIA

PRODUTO	QTD MAX	TEMPO LIGADO
PL 75	12	3 Horas
PL 150	6	3 Horas
PL 240	10	3 Horas
SAÍDA 26,5 x 19,5	30	3 Horas

DADOS TÉCNICOS

TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	13,8Vcc
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	127Vca / 220Vca
BATERIA INTERNA	12V 7Ah
PESO	3kg
DIMENSÃO	298 x 128 x 80
TENSÃO NA SAÍDA NO BORNE	12Vcc
GRAU DE PROTEÇÃO	IP63

Para-Raio Eletrônico

DESCRIÇÃO

O para-raio eletrônico (dps) da Protegex é desenvolvido para prevenir danos em equipamentos eletrônicos e aparelhos elétricos provenientes de distúrbios que possam vir a ocorrer na rede elétrica. Transientes como picos de voltagem (surtos) são geralmente oriundos de descarga atmosférica (efeitos indiretos), chaveamento na rede elétrica, curto-circuito entre fases ou fase terra, tanto na rede de alta ou baixa tensão, entre outros fatores. Estas perturbações são geralmente danosas, sendo importante a intervenção com DPS's.



DADOS TÉCNICOS

CLASSE	II
T(VC)	300V
EP	MOV
IMAX	40KA
FO (IC)	8/20US
NP(UP)	1,1KV
ID (IN)	10KA
T MAX	96C
FN:	220V
DIMENSÕES	115x41x72

PL01 e PL02



DESCRIÇÃO

Os Pontos de Luz são uma série de produtos não autônomos, significa que precisa ser ligada a qualquer central de iluminação de emergência 12V/24V para funcionar, como a nossa central de iluminação 33W. As PL 01 e PL 02 são indicadas para áreas pequenas como lance de escada ou pequenas salas. A PL 01 Possui dois conjuntos de 3 LED's na cor branca, abertura de 75° e uma área média de cobertura de 25m² e 50m² para a PL 02, vida útil superior a 70 mil horas, ajuste regulável, simples instalação e fixação. Acompanha buchas, parafusos e manual do usuário. Em conformidade com a NBR 10898.



DADOS TÉCNICOS - PL01

POTÊNCIA	250mW
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	12Vcc OU 24Vcc
FLUXO LUMINOSO	75Lm
PESO	60g



DADOS TÉCNICOS - PL02

POTÊNCIA	500mW
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	12Vcc OU 24Vcc
FLUXO LUMINOSO	150Lm
PESO	120g

PL75



DESCRIÇÃO

Luminária não autônoma desenvolvida para ser ligada em centrais de iluminação de emergência e alarme 12V/24V de qualquer marca. Seu farol é de LED de baixo consumo, abertura do fecho luminoso de 45°, gabinete resistente a chamas, grau de proteção IP63, fácil instalação e discreto com o ambiente. Conexão através de borne facilitando a instalação. Acompanha buchas, parafusos e manual do usuário.



DADOS TÉCNICOS

POTÊNCIA	3W
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	12Vcc OU 24Vvc
FLUXO LUMINOSO	750Lm
PESO	250g

PL240

DESCRIÇÃO

Luminária não autônoma desenvolvida para ser ligada em centrais de iluminação de emergência e alarme 12V/24V de qualquer marca. Seus faróis são de LED reguláveis, abertura do fecho luminoso de 90°, gabinete resistente a chamas, grau de proteção IP63, fácil instalação e discreto com o ambiente. Conexão através de borne facilitando a instalação. Acompanha buchas, parafusos e manual do usuário.



DADOS TÉCNICOS

POTÊNCIA	3W
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	12Vcc OU 24Vvc
FLUXO LUMINOSO	2200Lm
PESO	400g



satte

49 3223.3410

vendas@satte.com.br

Rua São Jorge, 110. B. Conta Dinheiro

SATTE.COM.BR