

## LSI 1600

### Luminária Solar Integrada

Utilize a energia solar para iluminar ambientes externos com LSI 1600.



- » Simples e fácil de instalar sem fios e sem tubulações
- » Alta eficiência na conversão de energia
- » 1600 lm de fluxo luminoso
- » Funcionamento inteligente com dois modos de operação.
- » Instalação em postes e parede.

### Especificações técnicas

Modelo	LSI 1600
Painel Solar	9,5W, silício monocristalino
Bateria	7,4V, 5400 mAh, lítio recarregável
Quantidade de LEDs	40
Potência máxima	15W
Fluxo luminoso máximo	1.600 lm
Temperatura de cor	Branca 6000K
Ângulo de abertura	140x70°, tipo III
Eficiência luminosa	106,6 lm/W
Tempo de recarga	8 horas de luz solar
Autonomia	Até 3 noites
Grau de proteção	IP65
Sensor de presença	Ângulo de 120°, detecta movimentos em até 8 metros de distância
Altura de instalação	Entre 3 a 4 metros de altura
Distância entre luminárias	Entre 12 a 14 metros
Dimensões do produto (L x A x P)	231,9 x 497 x 58 mm
Temperatura de funcionamento	-10° C a 50° C
Instalação em	Poste reto, poste curvo e parede

## Fotos do produto



## Conheça também



**ISV 1501**



**EMS 160P**



**ECM 6048**