



GERAÇÃO DE ENERGIA
POR GERAÇÕES



SOLAR Alimentado ILUMINAÇÃO LED SOLUÇÕES

LED DE ALIMENTAÇÃO SOLAR SOLUÇÕES DE ILUMINAÇÃO

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS



Alimentação solar - Não há necessidade de qualquer outra fonte de alimentação ou cabeamento elétrico.



Com muito alta eficiência
Módulos solares



Com base nos últimos
Tecnologia LED



Feito com corpo de alumínio pesado fundido para melhor dissipação de calor e vida mais longa



Iluminação solar de tipo centralizado
Opção de sistema também disponível



Bateria sem manutenção
(Não há necessidade de complemento)



Automático do crepúsculo ao amanhecer
Operação (ou opções de temporizador)



Luz branca (melhor percepção visual
Em comparação com luzes amarelas)



A Novergy oferece luzes de rua com energia solar
 Mais confiável e de longa duração tecnologia LED e manutenção
 Livres garantindo assim uma vida útil muito longa sem qualquer manutenção.



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

MODELO	SSL7	SSL14	SSL25	SSL35	SSL45
Consumo de energia	7.2 W	14 W	25 W	35 W	45 W
Saída de luz	Feixe assimétrico				
Tipo de luminária	Feixe Fixo, IP65				
Vida dos LEDs	100.000 horas				
Tipo de painel solar	Silício cristalino				
Tensão do sistema	12 Volts DC				
Tipo de Bateria	Manutenção livre selada / baixa manutenção tubular				
Autonomia da Bateria	1/2/3 dias				
Altura do Pólo (mtr)	3 / 4.5	4.5 / 6	4.5 / 6	4.5 / 6 / 8 / 9	4.5 / 6 / 8 / 9
Controlador solar eletrônico	Incluído				
Operação	Automático Crepúsculo para Dawn / Temporizador				
Temperatura de operação	-20°C to +55°C				

* As especificações e a estética do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



Obtenha Luz Confiável do Solar.
Contate um perito de Novergy hoje!

Escrever para enquiry@novergy.net | info@novergy.co.in

Visite-nos em novergy.co.in