

POSTE SOLARLED 150/30

LUMINÁRIA SL30



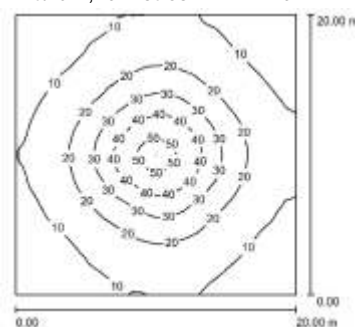
Para a iluminação externa de lugares desprovidos de rede elétrica convencional os POSTES SOLARED são as melhores soluções por unir duas tecnologias de ponta: a energia fotovoltaica e o LED.

Construído com materiais de elevada robustez apropriados para locais de intempérie agressiva.

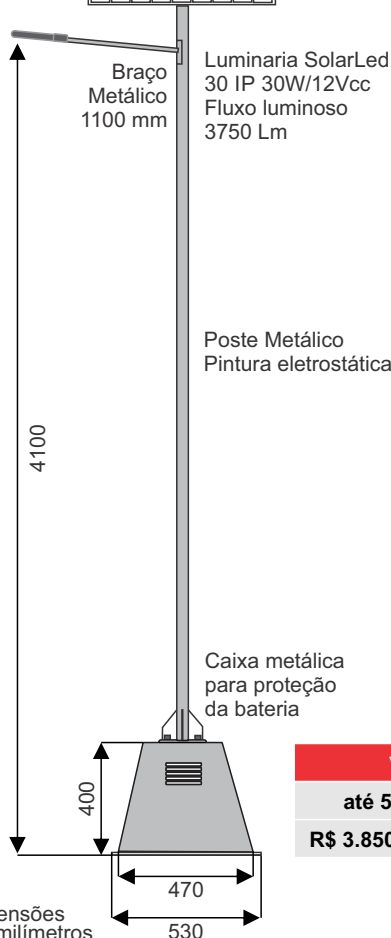
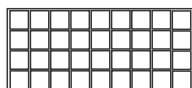
O seu funcionamento é totalmente automático e com a luminária de LED de alto fluxo (OSRAM) e o painel solar de elevada eficiência proporciona uma iluminação superior em todo o período noturno.

GRÁFICO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ-ISOLUX

Altura 4,10 metros - LED 120°



Módulo Fotovoltaico 150 Wp



*Dimensões em milímetros

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Módulo Fotovoltaico: S150P-150Wp (certificado INMETRO).
- Regime de uso: 12 horas para uso noturno (insolação mínima de 4,5 kWh/m².dia).
- Bateria: selada, livre de manutenção, capacidade 100 Ah/12V.
- Autonomia: 3 dias sem sol.
- Luminária: 30 Watts.
- Angulo Distribuição: 120°
- Fluxo Luminoso: 3.750 Lm.
- Vida útil: 50.000 horas.
- Temperatura de cor: 5.000 K.
- Controlador de carga com ajuste de temporização e acionamento automático.
- Poste metálico e caixa de proteção da bateria com pintura eletrostática branca ou cinza.
- Eficiência : 125 lumens / Watts.

VALORES UNITÁRIOS POR UNIDADE

até 5	de 6 a 15	de 16 a 50	acima de 50
R\$ 3.850,00	R\$ 3.600,00	R\$ 3.480,00	R\$ 3.300,00

SOLARIS
tecnologia fotovoltaica