

LUMINÁRIAS SOLARES/HIBRIDAS

LUMINÁRIAS SOLAR C/ BATERIAS NA BASE:

1. Poste de 8m com Luminária de 80W

CARACTERÍSTICAS:

- 1 Módulo solar 300W
- 1 Regulador 10 A
- 2 Baterias 130Ah
- 1 Luminária Led, 24V 80W
- 1 Coluna aço galvanizada desmontável, altura total de 8.0mts braço simples (**Fabrico Portugal**).
- Caixa de baterias na base.
- Suporte painel, montado no topo da coluna
- 1 Kit de chumbadouros
- 1 Kit cablagens

AUTONOMIA:

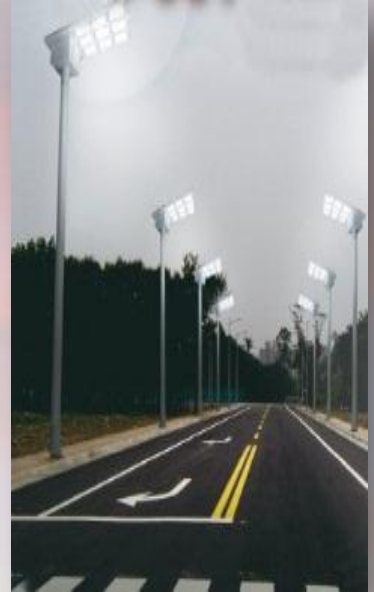
- 12 horas de funcionamento por noite + 8 horas de reserva para 50% de descarga da bateria.
- Descarga da bateria de 31% por noite.

PRAZO ESPECTÁVEL DE TRABALHO:

- Modulo Solar – 15 Anos a 90% e 25 anos a 85%

Bateria gel – 1600 ciclos para 50% de descarga diário e 2750 ciclos para 30% de descarga diária.

Luminária – Durabilidade de 50.000 horas.



2. Postes de 8m com 2 Luminárias de 80W (braço duplo)

CARACTERISTICAS:

- 2 Módulos solar 300W
- 2 Regulador 10 A
- 4 Baterias 130Ah
- 2 Luminária Led, 24V 80W
- 1 Coluna aço galvanizada desmontável, altura total de 8.0mts braço duplo (fabrico Portugal).
- Caixa de baterias na base
- Suporte painel, montado no topo da coluna
- 1 Kit de chumbadouros
- 1 Kit cablagens

AUTONOMIA:

- 12 horas de funcionamento por noite + 8 horas de reserva para 50% de descarga da bateria.
- Descarga da bateria de 31% por noite.

PRAZO ESPECTÁVEL DE TRABALHO:

Modulo Solar – 15 Anos a 90% e 25 anos a 85%

Bateria gel – 1600 ciclos para 50% de descarga diário e 2750 ciclos para 30% de descarga diária.

Luminária – Durabilidade de 50.000 horas.

PERIODO DE GARANTIAS:

2 ANOS Contra defeitos de fabrico

