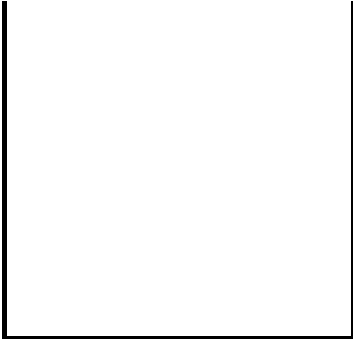


**DEC-PARQUE-30**  
**( DS-**  
**43 )**





LARES [WWW.DECOSOLAR.COM](http://WWW.DECOSOLAR.COM)



Φ71



# LUMINARIA

**Lúmenes**

**Panel Solar**

**CCT ( DS-43 )**

**Potencia**

**Batería**

**Material**

**Tiempo de Carga**

**Tiempo de Iluminación  
con 1 carga**

**Modo de Iluminación**

**Tamaño**

**IP**

**Temperatura de  
funcionamiento**

<b>IK</b>
<b>Altura sugerida de instalación</b>
<b>Garantía</b>

# SOLAR DEC-PARQUE-30 (

**3000 LM**

**32W**

3000K-3500K

**30W**

**144WH/ 3.2V de LiFePo4**

Aluminio altamente anti-corrosión

5 horas

5 días

100% x primeras 3horas + 60% x 4H + 20%  
hasta el amanecer ( modificable en fábrica )

560\*560\*230mm

65

-20°C to +60 °C

10
3-5 metros
<b>2 años</b>



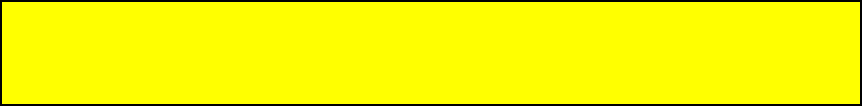
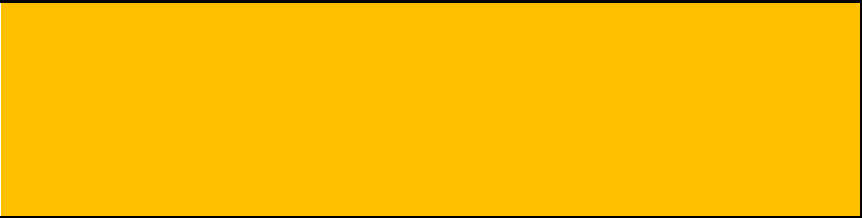
# DS-43 )

Ca

1. Diseño preciso de Aluminio para Cert
2. Modo de Iluminaciónn modificable (

Principalmente en proyectos de Parque  
Caminos, Veredas, Rotondas, Campus L  
Protección, Bases Militares o de Carabir





## Características

Clasificación DS-43  
(para cantidades de 50 o más unid. )

---

### **Aplicaciones:**

Escuelas, Bordes Costeros, Plazas, Jardines, Terrazas,  
Universitarios o Parques institucionales, Areas de  
recreo, y muchos otros.

