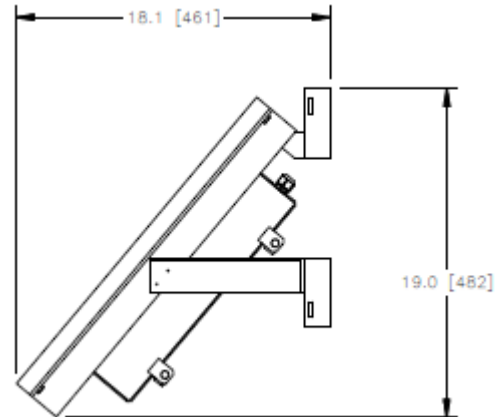
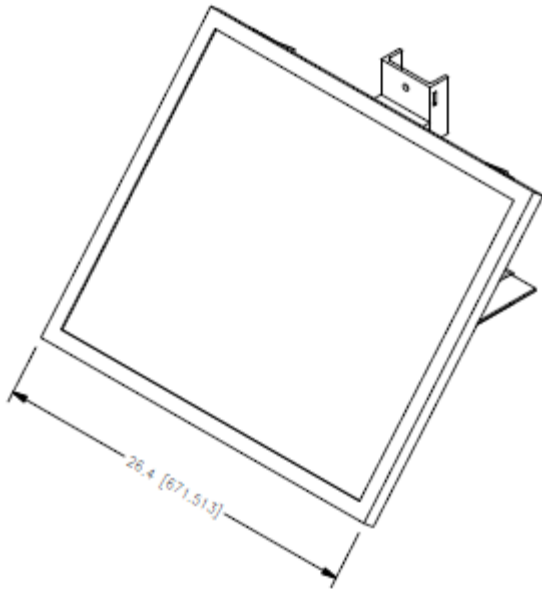
	Code Produit: <b>PSP050</b>	
	Nom du Produit: Bloc d'alimentation solaire 50W, 26Ah	
	Créé le: 20/06/2017	Par: J.A. Roche
	Révisé le:	Par:
<b>Fiche technique</b>	<u>Commentaire:</u>	



### Dimensions hors tout

Hauteur : 19.01" (482mm)  
 Largeur : 26.4" (672mm)  
 Profondeur : 18.1" (461mm)

Poids : 45.4 lb (20.6 kg)

### Caractéristiques électriques

- Panneau solaire 50W.
- Une batterie AGM 12V-26Ah.
- Régulateur solaire inclus.
- Connectique prévue pour une variété de dispositifs lumineux.

### Caractéristiques mécaniques

- Construction entièrement en aluminium.
- Installation compacte et modulaire : support, caisson, panneau.
- Température d'opération -40°C à 65°C.

### Options

- Ajout d'une batterie 12V-26Ah

PSPOP-BT1

### Pièces de rechange

- Panneau solaire 50W
- Batterie 12V-26Ah
- Courroie 3/4", ép=.030", acier inox, 100'
- Boucle d'attache de courroie 3/4", acier inox

PS1014  
 PS2041  
 AECC75030S  
 AECB750S