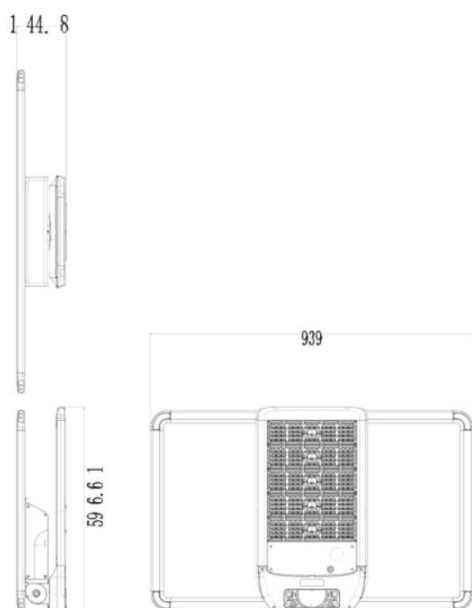




### SOLARTABLET

Le lampadaire solaire Lavov de la gamme SOLARTABLET offre une puissance de 60 W et une distribution lumineuse de type T2. Fabriqué avec un corps en aluminium moulé sous pression, des lentilles en polycarbonate et une batterie LiFePO4 (12,8 V, 32 Ah, 409,6 Wh), il présente un flux lumineux total de 10 500 lm et une efficacité lumineuse de 170 lm/W. Indice de protection IP65. IRC 80. Température de couleur : 4 500 K. Driver inclus. Finition grise.

### Dessin technique



Code article	86.SO20.4420.03				
Type de produit	Extérieurs				
Catégorie	ÉCLAIRAGE PUBLIC À ÉNERGIE SOLAIRE				
Famille	SOLARTABLET				
Pictograms	<table border="1"> <tr> <td>CRI</td> <td>IP</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>65</td> </tr> </table>	CRI	IP	80	65
CRI	IP				
80	65				

<b>Produit</b>	
Puissance système (W)	60
Flux lumineux utile (lm)	10500
Efficacité lumineuse (lm/W)	170
Angle de faisceau	T2
IP	65
Finition	gris
Driver intégré	oui
Source lumineuse	LED
Type de LED	280 piezas alta eficiencia 3030 SMD chip
Température de couleur (K)	4500K
Uniformité chromatique (SDCM)	5SDCM
CRI	80