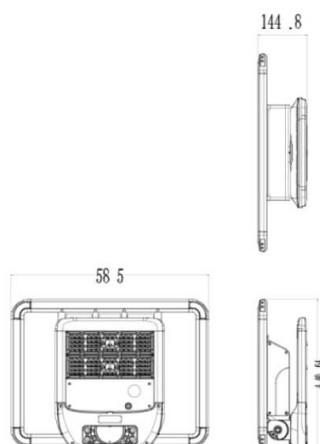




SOLARTABLET

Le lampadaire solaire Lavov de la gamme SOLARTABLET offre une puissance de 24 W et une distribution lumineuse de type T4. Fabriqué avec un corps en aluminium moulé sous pression, des lentilles en polycarbonate et une batterie LiFePO4 (12,8 V, 20 Ah, 256 Wh), il présente un flux lumineux total de 4 100 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.SO20.1440.03 |
| Type de produit | Extérieurs |
| Catégorie | ÉCLAIRAGE PUBLIC À ÉNERGIE SOLAIRE |
| Famille | SOLARTABLET |
| Pictograms | <div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">IP 65</div> </div> |

| | |
|-------------------------------|--|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 24 |
| Flux lumineux utile (lm) | 4100 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 170 |
| Angle de faisceau | T4 |
| IP | 65 |
| Finition | gris |
| Driver intégré | oui |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | 112 piezas alta eficiencia 3030 SMD chip |
| Température de couleur (K) | 4500K |
| Uniformité chromatique (SDCM) | 5SDCM |
| CRI | 80 |