

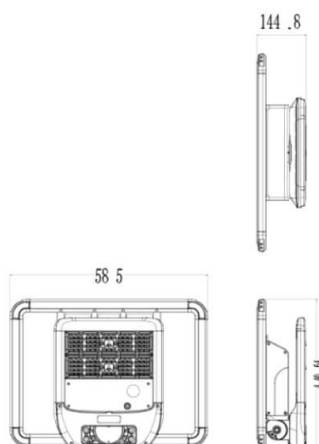


### SOLARTABLET

Luminaria vial solar Lavov de la familia SOLARTABLET, con una potencia de 24W y una distribución luminosa de tipo T1.

Fabricado en Cuerpo de luminaria de aluminio fundido a presión, lentes de PC, batería tipo LiFePO4:12,8V, 20Ah, 256Wh . Con un flujo luminoso total de 4100lm y una eficacia luminosa de 170lm/W. . IP65. CRI 80 . CCT 4500K. Driver . Acabado en color gris.

### Esquema



|                         |   |           |          |
|-------------------------|---|-----------|----------|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.SO20.1410.03</b>  |           |          |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Outdoor</b>  |           |          |
| <b>Categoría</b>        | <b>ALUMBRADO PUBLICO SOLAR</b>  |           |          |
| <b>Familia</b>          | <b>SOLARTABLET</b>  |           |          |
| <b>Pictograms</b>       | <table border="1"> <tr> <td>CRI<br/>80</td> <td>IP<br/>65</td> </tr> </table> | CRI<br>80 | IP<br>65 |
| CRI<br>80               | IP<br>65  |           |          |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Producto</b>                      |   |
| <b>Potencia real (W)</b>             | <b>24</b>                                       |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>      | <b>4100</b>                                     |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>      | <b>170</b>                                      |
| <b>&amp;Aacute;ngulo de apertura</b> | <b>T1</b>                                       |
| <b>IP</b>                            | <b>65</b>                                       |
| <b>Color</b>                         | <b>gris</b>                                     |
| <b>Driver incluido</b>               | <b>si</b>                                       |
| <b>Light source</b>                  | <b>LED</b>                                      |
| <b>Type of LED</b>                   | <b>112 piezas alta eficiencia 3030 SMD chip</b> |
| <b>Temperatura de color (K)</b>      | <b>4500K</b>                                    |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b>  | <b>&lt;5SDCM</b>                                |
| <b>CRI</b>                           | <b>80</b>                                       |