



### SOLARTABLET

Luminaria vial solar Lavov de la familia SOLARTABLET, con una potencia de 36W y una distribución luminosa de tipo T4.

Fabricado en Cuerpo de luminaria de aluminio fundido a presión, lentes de PC, batería tipo LiFePO4:12,8V, 32Ah, 409,6Wh . Con un flujo luminoso total de 6600lm y una eficacia luminosa de 170lm/W. . IP65. CRI 80 . CCT 4500K. Driver . Acabado en color gris.

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Código artículo | 86.SO20.2440.03 |
|-----------------|-----------------|

|                  |         |
|------------------|---------|
| Tipo de producto | Outdoor |
|------------------|---------|

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| Categoría | ALUMBRADO PUBLICO<br>SOLAR |
|-----------|----------------------------|

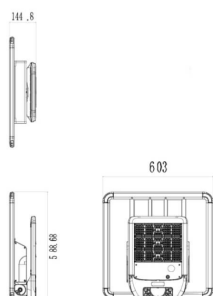
|         |             |
|---------|-------------|
| Familia | SOLARTABLET |
|---------|-------------|

|            |  |
|------------|--|
| Pictograms |  |
|------------|--|

CRI  
80

IP  
65

### Esquema



### Producto

|                   |    |
|-------------------|----|
| Potencia real (W) | 36 |
|-------------------|----|

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Flujo luminoso real (lm) | 6600 |
|--------------------------|------|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Eficacia luminosa (lm/W) | 170 |
|--------------------------|-----|

|                    |    |
|--------------------|----|
| Ángulo de apertura | T4 |
|--------------------|----|

|    |    |
|----|----|
| IP | 65 |
|----|----|

|       |      |
|-------|------|
| Color | gris |
|-------|------|

|                 |    |
|-----------------|----|
| Driver incluido | si |
|-----------------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Light source | LED |
|--------------|-----|

|             |   |
|-------------|---|
| Type of LED | 168 piezas alta eficiencia<br>3030 SMD chip |
|-------------|---|

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Temperatura de color (K) | 4500K |
|--------------------------|-------|

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Consistencia de color (SDCM) | <5SDCM |
|------------------------------|--------|

|     |    |
|-----|----|
| CRI | 80 |
|-----|----|