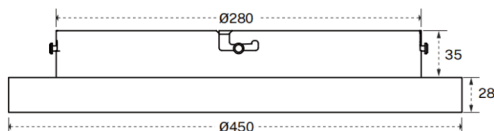




#### Dimensions

Product dimensions (mm) **Φ450\*63mm**

#### Esquema



#### FLAT R

Luminaria arquitectural Lavov de la familia OFFICE con una potencia de 70.0 (50,0↑ / 20,0↓)W y un ángulo de apertura del haz de ↑ 112° ↓ 75° . UGR10. Acabado en color blanco.Con un flujo luminoso total de 7300lm↑ / 2500lm↓ lm y una eficacia luminosa de 140lm/W. Fabricado en Cuerpo y mastil de aluminio, pie de acero y optica con micro reflectores. Driver 1-10V. Motion sensor and daylight sensor included.. CCT 3000K.

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.A0011.1492.02</b>           |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b>                     |
| <b>Categoría</b>        | <b>Luminarias arquitecturales</b> |
| <b>Familia</b>          | <b>FLAT</b>                       |
| <b>Subfamilia</b>       | <b>FLAT R</b>                     |
| <b>Pictograms</b>       |                                   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Producto</b>                     |  |
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>48</b>                              |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>4800</b>                            |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>100</b>                             |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>90º</b>                             |
| <b>Color</b>                        | <b>negro</b>                           |
| <b>U. G. R</b>                      | <b>&lt;19</b>                          |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>si</b>                              |
| <b>Equipo</b>                       | <b>1-10V dimmable TUYA app control</b> |
| <b>Power Factor</b>                 | <b>&gt;0.9</b>                         |
| <b>Flicker Free</b>                 | <b>si</b>                              |
| <b>Vida media (h)</b>               | <b>L80 B20, 50,000hrs</b>              |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>4000</b>                            |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM&lt;3</b>                       |
| <b>CRI</b>                          | <b>80</b>                              |