



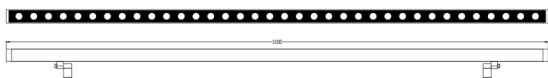
**WALLLIGHT (OW01)**

Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT (OW01), con una potencia de 28W y un ángulo de haz de 10°X60°. Acabado en color Negro. Dimensiones 25X56x1000mm. Con un flujo luminoso total de 2380lm y una eficacia luminosa de 85lm/W. CCT 3000K. Driver ON-OFF. Fabricado en Cuerpo de aluminio extruido, tapas finales inyectadas a presión. Cubierta de cristal templado. IP66 .IK05

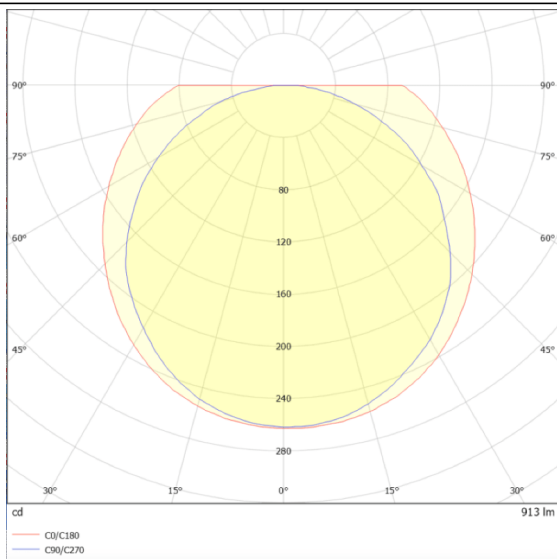
**Dimensions**

Product dimensions (mm) 25X56x1000mm

**Esquema**



**Curva fotométrica**



|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.OW01.2311.02</b>    |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Outdoor</b>            |
| <b>Categoría</b>        | <b>Bañadores de pared</b> |
| <b>Familia</b>          | <b>WALLLIGHT</b>          |
| <b>Subfamilia</b>       | <b>WALLLIGHT (OW01)</b>   |

**Pictograms**

- 50/60 Hz
- 220/240 V
- 850°
- CRI 80
- SDCM 3
- CE
- Driver INCL.
- On/Off
- IP 66
- 50000h L70B10
- 90°+90°
- IK 05

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>Producto</b>                     |                           |
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>28</b>                 |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>2380</b>               |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>85</b>                 |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>10°X60°</b>            |
| <b>Tiempo de vida</b>               | <b>50000h L70B10</b>      |
| <b>IP</b>                           | <b>66</b>                 |
| <b>Clase de aislamiento</b>         | <b>Clase I</b>            |
| <b>Color</b>                        | <b>Negro</b>              |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>Yes</b>                |
| <b>Equipo</b>                       | <b>ON-OFF</b>             |
| <b>Fuente de luz</b>                | <b>LED</b>                |
| <b>Tipo de LED</b>                  | <b>OSRAM single color</b> |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>3000K</b>              |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>              |
| <b>CRI</b>                          | <b>&gt;80</b>             |
| <b>IK</b>                           | <b>IK05</b>               |