



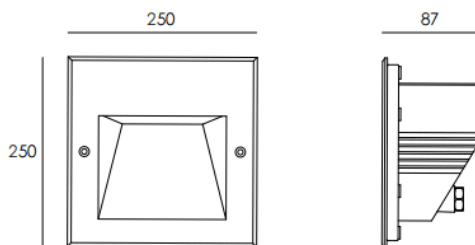
## WINDOW S

Applique murale encastrée Lavov de la gamme WINDOW S, d'une puissance de 24,4 W et à angle de faisceau asymétrique. Finition grise. Dimensions : 250 x 250 x 87 mm. Flux lumineux total : 1 200 lm, efficacité lumineuse : 49,18 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. Driver ON-OFF. Corps en aluminium moulé sous pression et façade en verre trempé. Indice de protection : IP65, IK05.

### Dimensions

Product dimensions (mm) 250x250x87mm

### Dessin technique



cut out:238\*238\*107mm

### Distribution photométrique

|                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Code article</b>                  | <b>86.OR01.7331.03</b>          |
| <b>Type de produit</b>               | <b>Extérieur</b>                |
| <b>Catégorie</b>                     | <b>Mur et plafond encastrés</b> |
| <b>Famille</b>                       | <b>WINDOW</b>                   |
| <b>Sous-famille</b>                  | <b>WINDOW S</b>                 |
| <b>Pictograms</b>                    |                                 |
| <b>Produit</b>                       |                                 |
| <b>Puissance système (W)</b>         | <b>24.4</b>                     |
| <b>Flux lumineux utile (lm)</b>      | <b>1200</b>                     |
| <b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>   | <b>49.18</b>                    |
| <b>Angle de faisceau</b>             | <b>assymetric</b>               |
| <b>Durée de vie</b>                  | <b>50000h L80B10</b>            |
| <b>IP</b>                            | <b>IP65</b>                     |
| <b>Finition</b>                      | <b>Gris</b>                     |
| <b>Driver intégré</b>                | <b>oui</b>                      |
| <b>Équipement</b>                    | <b>ON-OFF</b>                   |
| <b>Source lumineuse</b>              | <b>LED</b>                      |
| <b>Type de LED</b>                   | <b>SMD3030 type LED</b>         |
| <b>Température de couleur (K)</b>    | <b>3000</b>                     |
| <b>Uniformité chromatique (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>                    |
| <b>CRI</b>                           | <b>90</b>                       |
| <b>IK</b>                            | <b>IK05</b>                     |

