



### MLINE

Sistema lineal Lavov de la familia MLINE con una potencia de 50W y un ángulo de apertura del haz de 77°. Acabado en color Blanco. Dimensiones 75x75X1800mm. Con un flujo luminoso total de 5000lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver ON-OFF. CCT 3000K.

#### Dimensions

Product dimensions (mm) **75x75X1800mm**

#### Esquema



|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <b>Código artículo</b> | <b>86.L002.3391.01</b> |
|------------------------|------------------------|

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b> |
|-------------------------|---------------|

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| <b>Categoría</b> | <b>Sistemas lineales</b> |
|------------------|--------------------------|

|                |              |
|----------------|--------------|
| <b>Familia</b> | <b>MLINE</b> |
|----------------|--------------|

#### Pictograms



#### Producto

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>50</b>            |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>5000</b>          |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>100</b>           |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>77</b>            |
| <b>Tiempo de vida</b>               | <b>50000h L80B10</b> |
| <b>IP</b>                           | <b>20</b>            |
| <b>Color</b>                        | <b>Blanco</b>        |
| <b>U. G. R</b>                      | <b>19</b>            |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>Si</b>            |
| <b>Equipo</b>                       | <b>ON-OFF</b>        |
| <b>Fuente de luz</b>                | <b>LED</b>           |
| <b>Tipo de LED</b>                  | <b>SMD</b>           |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>3000</b>          |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>         |
| <b>CRI</b>                          | <b>80</b>            |