

**Brick**

Aplique de pared Lavov de la familia Brick con una potencia de 15W y una optica 100 grados.CCT 3000K. Con un flujo luminoso total de 1275lm y una eficacia luminosa de 85lm/W. Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color Blanco. Driver ON-OFF. Grado de protección IP65

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <b>Código artículo</b> | <b>86.OW10.2301.01</b> |
|------------------------|------------------------|

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

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| <b>Categoría</b> | <b>Apliques de pared</b> |
|------------------|--------------------------|

|                |              |
|----------------|--------------|
| <b>Familia</b> | <b>Brick</b> |
|----------------|--------------|

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Pictograms</b> |  |
|                   |  |
|                   |  |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Producto</b> |  |
|-----------------|--|

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| <b>Potencia real (W)</b> | <b>15</b> |
|--------------------------|-----------|

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b> | <b>1275</b> |
|---------------------------------|-------------|

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b> | <b>85</b> |
|---------------------------------|-----------|

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| <b>Ángulo de apertura</b> | <b>100</b> |
|---------------------------|------------|

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| <b>Tiempo de vida</b> | <b>50000h L70B10</b> |
|-----------------------|----------------------|

|           |           |
|-----------|-----------|
| <b>IP</b> | <b>65</b> |
|-----------|-----------|

|              |               |
|--------------|---------------|
| <b>Color</b> | <b>Blanco</b> |
|--------------|---------------|

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| <b>Driver incluido</b> | <b>si</b> |
|------------------------|-----------|

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Equipo</b> | <b>ON-OFF</b> |
|---------------|---------------|

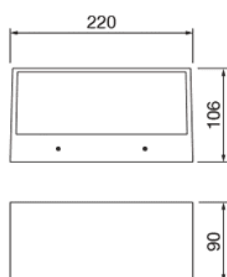
|                      |            |
|----------------------|------------|
| <b>Fuente de luz</b> | <b>LED</b> |
|----------------------|------------|

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Tipo de LED</b> | <b>OSRAM2835</b> |
|--------------------|------------------|

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| <b>Temperatura de color (K)</b> | <b>3000</b> |
|---------------------------------|-------------|

|           |             |
|-----------|-------------|
| <b>IK</b> | <b>IK08</b> |
|-----------|-------------|

**Esquema**



**Curva fotométrica**

