



### UP&DOWNT

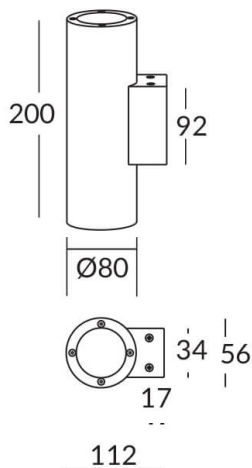
Aplicador de pared de la familia UP&DOWNT con una potencia de 2x8W y una distribución fotométrica hacia arriba y abajo de 15 grados. . Flujo luminoso real de 1972lm. Eficacia luminosa de 123,25lm/W. Fabricado en cuerpo de aluminio inyectado a presión, cristal templado. Acabado en color gris. Driver DALI. Grados de protección IP65 e IK 10.

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.OW09.2313.03</b>                                |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b>   |
| <b>Categoría</b>        | <b>Aplicadores de pared &amp; Lámparas de lectura</b> |
| <b>Familia</b>          | <b>UP&amp;DOWNT</b>                                   |

### Pictograms



### Esquema



|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| <b>Producto</b>                     |                      |
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>8</b>             |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>1972</b>          |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>123.25</b>        |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>15</b>            |
| <b>Life time (h)</b>                | <b>50000h L70B10</b> |
| <b>IP</b>                           | <b>65</b>            |
| <b>Electrical class insulation</b>  | <b>Clase I</b>       |
| <b>Color</b>                        | <b>Gris</b>          |
| <b>Chip Brand</b>                   | <b>NICHIA</b>        |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>Si</b>            |
| <b>Equipo</b>                       | <b>DALI</b>          |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>3000</b>          |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM&lt;3</b>     |
| <b>CRI</b>                          | <b>80</b>            |
| <b>IK</b>                           | <b>IK10</b>          |

### Curva fotométrica

