

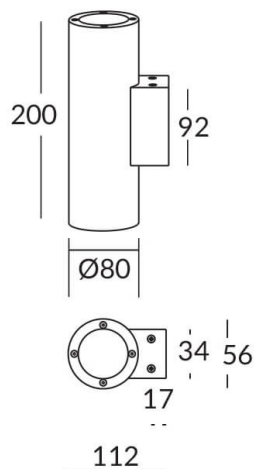


### UP&DOWNT

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 ON-OFF. Grados de protección IP65 e IK 10.

<b>Código artículo</b>	<b>86.OW09.2311.03</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>
<b>Pictogramas</b>	

### Esquema



### Producto

<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>ON-OFF</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

