

### PILAR

Downlight Lavov de superficie para exterior de la familia PILAR con una potencia de 21W y una optica de 18 grados. . Con un flujo luminoso real de 1705lm y una eficacia luminosa de 81,19lm/W. Fabricado en cuerpo de aluminio inyectado a presion, cubierta frontal de cristal templado. Indice de proteccion IP65y IK06. Acabado en color blanco . Driver ON-OFF.

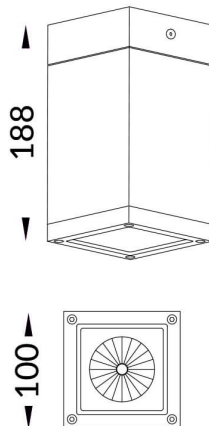
<b>Código artículo</b>	<b>86.OC01.1321.01</b>
<b>Tipo de producto</b>	<b>Outdoor</b>
<b>Categoría</b>	<b>Downlights de superficie</b>
<b>Familia</b>	<b>PILAR</b>

### Pictograms



<b>Producto</b>	
<b>Potencia real (W)</b>	<b>21</b>
<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>1705</b>
<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>81.19</b>
<b>Ángulo de apertura</b>	<b>18</b>
<b>Life time (h)</b>	<b>50000h L80B10</b>
<b>IP</b>	<b>65</b>
<b>Electrical class insulation</b>	<b>Clase I</b>
<b>Color</b>	<b>Blanco</b>
<b>Chip Brand</b>	<b>Nichia</b>
<b>Driver incluido</b>	<b>Si</b>
<b>Equipo</b>	<b>ON-OFF</b>
<b>Light source</b>	<b>LED</b>
<b>Type of LED</b>	<b>1*18W Nichia COB</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>&gt;80</b>
<b>IK</b>	<b>IK06</b>

### Esquema



### Curva fotométrica

