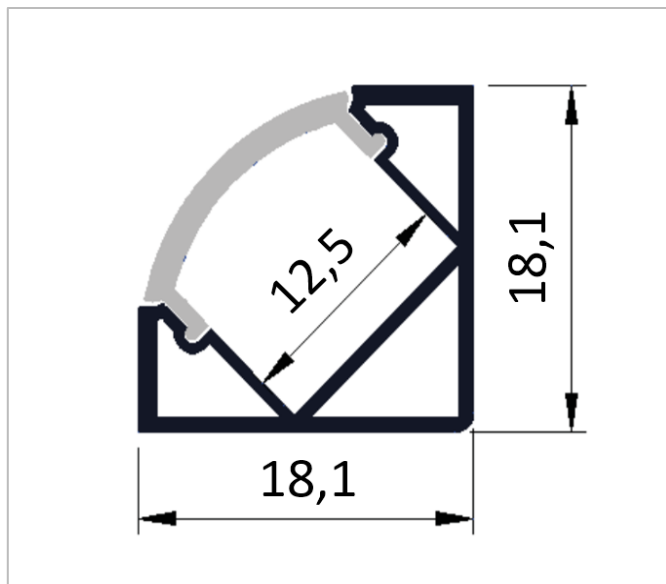
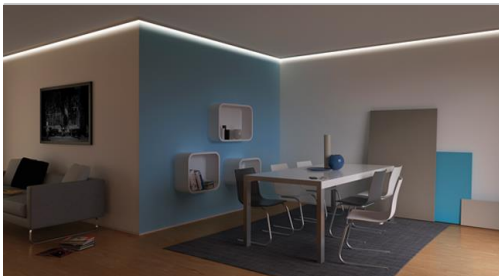




| INFORMACIÓN LUMÍNICA   |            |
|------------------------|------------|
| REFERENCIA             | PF2-ESQ-OP |
| TEM. COLOR             | -          |
| COLOR DE LA LUZ        | -          |
| LÚMENES / METRO (lm/m) | -          |
| EFICIENCIA             | -          |
| CRI                    | -          |
| TIPO DE CHIP           | -          |
| ÁNGULO DE APERTURA     | -          |



| INFORMACIÓN TÉCNICA  |            |
|----------------------|------------|
| REFERENCIA           | PF2-ESQ-OP |
| MATERIAL             | ALUMINIO   |
| DIFUSOR              | OPAL       |
| POTENCIA             | -          |
| RANGO DE TEMPERATURA | -5°C +50°C |
| TENSIÓN DE ENTRADA   | -          |
| FRECUENCIA           | -          |
| IP                   | -          |
| FACTOR DE POTENCIA   | -          |
| MEDIDAS(mm)          | 18,1x18,1  |
| VIDA ÚTIL (h)        | -          |
| ENCENDIDOS           | -          |
| DRIVER               | -          |
| CLASIFICACIÓN        | A          |
| CERTIFICADOS         | CE, ROHS   |
| GARANTÍA             | 2 años     |

| CERTIFICADOS |         |   |
|--------------|---------|---|
| CERTIFICADO  | SÍMBOLO | NORMAS  |
| CE           |         | EN60598-1:2008+A11:2009 EN60598-2-2:2012 EN62493:2010 EN55015:2013 EN61547:2009 EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN61000-3-3:2013 EN 62031:2009 |
| ROHS         |         | IEC 62321:2008 IEC 62321:2013   |



30/10/2019