

# TWIST 100 trim 2 lamps

048-1121117F 048-2798317 002-90789



|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |



## General

|                               |
|-------------------------------|
| Techo , Empotrado             |
| inclinable máx 45°            |
| rotación 360°                 |
| blanco , RAL9016 <sup>1</sup> |
| Set de montaje blanco tráfico |
| delante IP20 , detrás IP20    |
| 6320 lm                       |

## LED

|                          |
|--------------------------|
| 4000 K                   |
| CRI ≥ 90                 |
| L80 / 50000 h            |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |

## Óptico

|                          |
|--------------------------|
| flood                    |
| ángulo de haz 39°        |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> |
| SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>   |

## Eléctrico

|                        |
|------------------------|
| DALI-2                 |
| 51 W                   |
| total de insertos 45 W |
| CP2 220-240V           |
| 124 lm/W               |
| 1 DALI Addr.           |

## Físico

|                 |
|-----------------|
| longitud 218 mm |
| ancho 118 mm    |
| altura 99 mm    |
| 0.6 kg          |

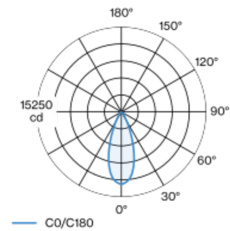
## Orificio

|                              |
|------------------------------|
| diámetro 105 mm              |
| longitud 205 mm              |
| espesor mín. del techo 2 mm  |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 160 mm |

<sup>1</sup> Código RAL

<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

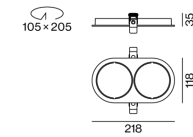
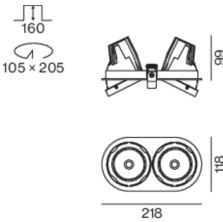
## Distribución luminosa



flood 39°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 6490     | 0.70  |
| 2     | 1620     | 1.40  |
| 3     | 720      | 2.10  |
| 4     | 410      | 2.80  |
| 5     | 260      | 3.50  |

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

