

SASSO 100 round adjustable

trim

048-2720417W 048-2796318 002-90777



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



| | | | | |
|------------------|----------|------|--------|--------|
| ↑ IP20 ↓ IP40 | 220-240V | 360° | X-PERT | X-PERT |
|------------------|----------|------|--------|--------|

General

| |
|-------------------------------|
| Techo , Empotrado |
| inclinable máx 30° |
| rotación 360° |
| blanco , RAL9016 ¹ |
| Set de montaje negro intenso |
| delante IP40 , detrás IP20 |
| 1620 lm |

LED

| |
|---|
| 2700 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89 |
| MR 0.53 |
| MDER 0.48 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| wide flood |
| ángulo de haz 59° |
| UGR < 19 |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|---------------|
| non atenuable |
| 20.2 W |
| CP2 220-240V |
| 80 lm/W |

Físico

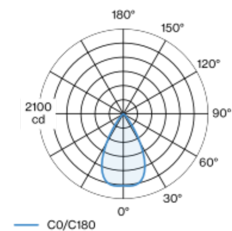
| |
|-----------------|
| borde |
| diámetro 118 mm |
| altura 95 mm |
| 0.46 kg |

Orificio

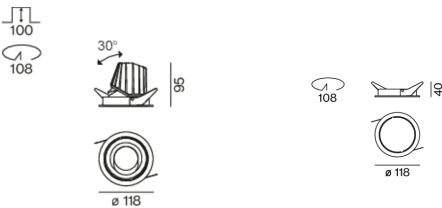
| |
|------------------------------|
| diámetro 108 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 100 mm |

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

