

SASSO 40 round downlight

trim 2 lamps

048-2800617S 048-2898317 002-90753



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



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

General

| |
|---|
| Techo , Empotrado |
| giro 360° |
| blanco , RAL9016 ¹ |
| blanco tráfico |
| parte delantera IP44 , parte trasera IP20 |
| 696 lm |

LED

| |
|--|
| 4000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 94 , R _f : 87 , R _(f-15) : 90 |
| MR 0.86 |
| MDER 0.78 |

Óptico

| |
|--------------------------------------|
| spot |
| ángulo de haz 17° |
| UGR < 16 |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| sistema 12.0 W |
| inserto 5.1 W |
| 12 Vf |
| 450 mA |
| total de insertos 10.2 W |
| CP2 220-240V |
| sistema 58 lm/W ³ |
| inserto 68 lm/W ⁴ |

Físico

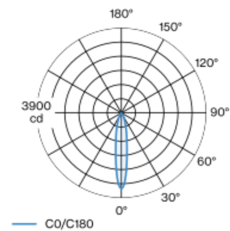
| |
|-----------------|
| borde |
| longitud 122 mm |
| ancho 60 mm |
| altura 50 mm |
| 0.22 kg |

Orificio

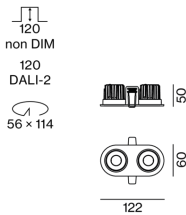
| |
|------------------------------|
| diámetro 56 mm |
| longitud 114 mm |
| ancho 114 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 120 mm |

Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 2 lámparas; superficie blanco; , montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa empotrable oval; con marco blanco tráfico; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 17°; UGR ≤ 16; grado de protección IP44 en el lado inferior (IP20 en el superior); CP2 220-240V; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



[*048-2800617S 048-2898317 002-90753*] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

SASSO 40 round downlight

trim 2 lamps

048-2800617S 048-2898317 002-90753



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

