

SASSO 100 square downlight

trim 2 lamps

048-2710E14W 048-2799317 002-90776



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



| | | | | | | |
|------------------|----------|--------|------------|------------|-------|--------|
| ↑ IP20 ↓ IP40 | 220-240V | X-PERT | UGR ≤22 | CRI ≥90 | 1ADDR | X-PERT |
|------------------|----------|--------|------------|------------|-------|--------|

General

| |
|---|
| Techo , Empotrado |
| plata mate |
| Set de montaje blanco tráfico |
| parte delantera IP40 , parte trasera IP20 |
| 4620 lm |

LED

| |
|---|
| colour warm dimming |
| 1800 K - 3000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 89 , R _(f-15) : 89 |
| MR 0.56 |
| MDER 0.51 |

Óptico

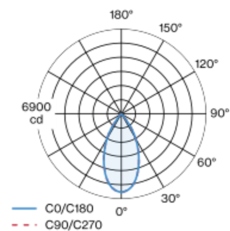
| |
|--------------------------|
| wide flood |
| beam angle 51° |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Eléctrico

| |
|------------------------|
| DALI-2 |
| 56 W |
| inserto 23.8 W |
| 700 mA |
| total de insertos 48 W |
| CP2 220-240V |
| 83 lm/W |
| inserto 97 lm/W |
| 1 DALI Addr. |

Proyector empotrable cuadrado de fundición de aluminio inyectado; de 2 lámparas; superficie plata mate; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje rectangular; 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; CWD (Colour Warm Dimming) de 1800K y 3000K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 90 % 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 51°; grado de protección IP40 en el lado inferior (IP20 en el superior); CP2 220-240V; incluido convertidor DALI-2; caja de conexión para cableado, 3 o 5 pines, disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico

| |
|---------------|
| borde |
| length 218 mm |
| width 118 mm |
| altura 75 mm |
| 0.59 kg |

Orificio

| |
|------------------------------|
| length 210 mm |
| width 112 mm |
| min. ceiling thickness 2 mm |
| max. ceiling thickness 25 mm |
| recessed depth 100 mm |

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

