

# SASSO 60 square wallwasher/floor

trim

048-2651911W 048-2697317 002-90748

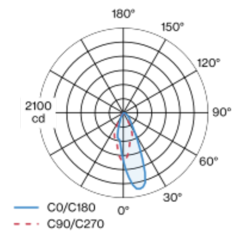


|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |

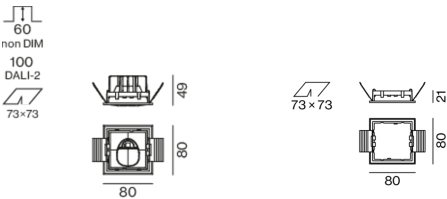


Proyector empotrable cuadrado de fundición de aluminio inyectado; de 1 lámpara; superficie negro; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje cuadrada; con marco blanco tráfico; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; no proporciona sombras múltiples; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; con reflector asimétrico diseñado para proporcionar un efecto homogéneo; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; CP2; 220-240 V; 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



## General

|                                |
|--------------------------------|
| Techo , Empotrado              |
| negro , RAL 9005 <sup>1</sup>  |
| Set de montaje blanco tráfico  |
| IP20                           |
| 992 lm                         |
| fijación 112 lm/W <sup>2</sup> |

## LED

|   |
|---|
| 2700 K  |
| IRC $\geq 90$   |
| L85 / 50000 h   |
| MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM   |
| R <sub>g</sub> : 101 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>f(1-5)</sub> : 88 |
| MR 0.51   |
| MDER 0.46   |

## Óptico

|                               |
|-------------------------------|
| wallwasher floor              |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>3</sup> |
| SVM $\leq 0.4$ <sup>3</sup>   |

## Eléctrico

|                |
|----------------|
| DALI-2         |
| 220-240 V      |
| sistema 10.4 W |
| fijación 8.9 W |
| 36 Vf          |
| 250 mA         |
| CP2            |
| 1 DALI Addr.   |

## Físico

|                |
|----------------|
| borde          |
| longitud 80 mm |
| ancho 80 mm    |
| altura 48 mm   |
| 0.29 kg        |

## Orificio

|                              |
|------------------------------|
| longitud 73 mm               |
| ancho 73 mm                  |
| espesor mín. del techo 2 mm  |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 100 mm |

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

