

# SASSO 100 square wallwasher/floor

trim 2 lamps

048-2750919W 048-2799318 002-90766

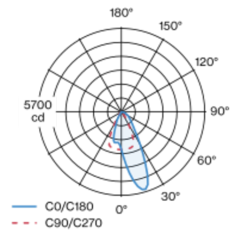


|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |

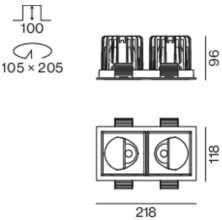


Proyector empotrable cuadrado de fundición de aluminio inyectado; de 2 lámparas; superficie gold dust; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje rectangular; con marco negro intenso; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; refrigeración 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; mín. 80 % 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, no regulable; 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                  |
| gold dust   RAL 260-M <sup>1</sup> |
| Set de montaje negro intenso       |
| IP20                               |
| 3780 lm                            |
| fijación 130 lm/W <sup>2</sup>     |

## LED

|                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------|
| 2700 K                                                               |
| IRC $\geq 90$                                                        |
| L80 / 50000 h                                                        |
| MacAdam inicial $\leq 2$ SDCM                                        |
| R <sub>g</sub> : 97   R <sub>f</sub> : 91   R <sub>(1-15)</sub> : 87 |
| MR 0.52   MDER 0.47                                                  |

## Óptico

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

## Eléctrico

|                                |
|--------------------------------|
| non atenuable                  |
| CP2   220-240 V                |
| sistema 34 W   fijación 14.6 W |
| total fixtures 29.2 W          |
| 36 Vf   450 mA                 |

## Físico

|                                               |
|-----------------------------------------------|
| borde                                         |
| longitud 218 mm   ancho 118 mm   altura 96 mm |
| 1.61 kg                                       |

## Orificio

|                                                            |
|------------------------------------------------------------|
| longitud 210 mm   ancho 112 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

