

# SASSO 60 square wallwasher

semi-recessed

048-36010179A 002-90742



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



Foco cuadrado de aluminio para el montaje semiempotrado; superficie pintada al polvo en blanco tráfico; Color interno lacada en dorado; cuerpo luminoso insertable en la placa de montaje por enclavamiento y sin necesidad de herramienta; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; no proporciona sombras múltiples; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 90 % 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; grado de protección IP20; CP2; 220-240 V; incluido convertidor, no regulable; convertidor externo para inserción en el techo, cableado continuo apropiado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## General

Techo | Semi-empotrado

blanco tráfico | RAL 9016 <sup>1</sup>

Color interno dorado

IP20

609 lm

fijación 75 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K

IRC  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>f(1-5)</sub>: 91

MR 0.64 | MDER 0.58

## Óptico

wallwasher

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

## Eléctrico

non atenuable

CP2 | 220-240 V

sistema 9.5 W | fijación 8.1 W

36 Vf | 250 mA

## Físico

longitud 72 mm | ancho 72 mm | altura 75 mm

0.44 kg

## Orificio

diámetro 60 mm

profundidad empotrada 85 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



# SASSO 60 square wallwasher

semi-recessed  
048-36010179A 002-90742



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## Factor de mantenimiento

| Tiempo de funcionamiento [h] | 10 000                                  | 20 000            | 30 000                                                   | 40 000 | 50 000 |
|------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------|--------|--------|
| LLMF                         | 0.96                                    | 0.95              | 0.94                                                     | 0.93   | 0.92   |
| LSF                          | 1                                       | 1                 | 1                                                        | 1      | 1      |
| MF                           | LMF × RSMF × LLMF × LSF                 |                   |                                                          |        |        |
| MF                           | Factor de mantenimiento                 |                   |                                                          |        |        |
| LMF <sup>a</sup>             | Factor de mantenimiento de la luminaria |                   |                                                          |        |        |
|                              |                                         | RSMF <sup>a</sup> | Factor de mantenimiento del local                        |        |        |
|                              |                                         | LLMF              | Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara |        |        |
|                              |                                         | LSF               | Factor de supervivencia de la lámpara                    |        |        |

<sup>a</sup> De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

## Tipos de disyuntores

| Tipo de disyuntor automático | Numero de fijaciones |
|------------------------------|----------------------|
| B10                          | 57                   |
| B13                          | 75                   |
| B16                          | 92                   |
| B20                          | 115                  |
| C10                          | 57                   |
| C13                          | 75                   |
| C16                          | 92                   |
| C20                          | 115                  |

## Componentes

### POWER SUPPLY

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| L-AN-AL (MM)<br>65-39-20 | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO<br>002-90742 |
|--------------------------|------------------------------------|



## Accesorios eléctricos opcionales

### DIN RAIL LED DRIVER

|                                        |                          |                                      |
|----------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| TIPO<br>2 × 42W   48V DC   UOUT 10–40V | L-AN-AL (MM)<br>36-88-59 | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO<br>005-6121030 |
|----------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|



### DIN RAIL POWER SUPPLY

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| L-AN-AL (MM)<br>72-90-63 | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO<br>005-6520210 |
|--------------------------|--------------------------------------|



## Accesorios eléctricos opcionales

### POWER SUPPLY PREWIRED

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| TIPO                   | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
| con caja de conexiones | 002-90790A            |
| con caja de conexiones | 002-90748A            |
| con caja de conexiones | 002-90771A            |
| con caja de conexiones | 002-90742A            |



## Accesorios eléctricos opcionales

### POWER SUPPLY

|                      |              |                       |
|----------------------|--------------|-----------------------|
| TIPO                 | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
| con función de bucle | 185-30-21    | 002-90770             |
| con función de bucle | 185-30-21    | 002-90747             |

