

# SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622019S 048-2696318 002-90742



Projet / Type

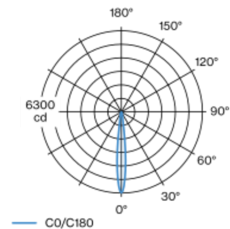
Notes

Quantité / Date



Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 1 lampe ; surface or ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; avec bord continu Noir profond ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 12° ; UGR  $\leq 16$  ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à  $65^\circ \leq 1500 \text{ cd/m}^2$  ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 220-240V ; convertisseur inclus, non dimmable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

or , RAL260-M<sup>1</sup>

Set de montage Noir profond

avant IP40 , arrière IP20

505 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.6

MDER 0.54

## Optique

spot

angle de faisceau 12°

UGR < 16 ,  $\geq 65^\circ$  <1500 cd/m<sup>2</sup>

P<sub>stLM</sub>  $\leq 1.0$ <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

système 10.4 W

insert 8.8 W

36 Vf

250 mA

CP2 220-240V

système 49 lm/W<sup>3</sup>

insert 57 lm/W<sup>4</sup>

## Physique

bord

diamètre 80 mm

hauteur 48 mm

0.2 kg

## Découpe

diamètre 73 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrément 60 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>4</sup> incl. optical losses

# SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622019S 048-2696318 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



# SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622019S 048-2696318 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## Types de disjoncteurs

| Type de disjoncteur automatique | Nombre de luminaires |
|---------------------------------|----------------------|
| B10                             | 57                   |
| B13                             | 75                   |
| B16                             | 92                   |
| B20                             | 115                  |
| C10                             | 57                   |
| C13                             | 75                   |
| C16                             | 92                   |
| C20                             | 115                  |

## Composants

### MOUNTING SET with trim 1 lamp

|                            |                         |              |                                     |
|----------------------------|-------------------------|--------------|-------------------------------------|
| TYPE<br>pour faux plafonds | COULEUR<br>Noir profond | Ø (MM)<br>80 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>048-2696318 |
|----------------------------|-------------------------|--------------|-------------------------------------|

### POWER SUPPLY

|              |                        |                                   |
|--------------|------------------------|-----------------------------------|
| TYPE<br>10 W | L.L.H (MM)<br>65-39-20 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>002-90742 |
|--------------|------------------------|-----------------------------------|

## Accessoires de montage

### PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

|                            |                           |                                     |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| COULEUR<br>aluminium blanc | L.L.H (MM)<br>614-307-120 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>048-2695110 |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|

## Accessoires électriques en option

### DIN RAIL POWER SUPPLY

|               |                        |                                     |
|---------------|------------------------|-------------------------------------|
| TYPE<br>160 W | L.L.H (MM)<br>72-90-63 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>005-6520210 |
|---------------|------------------------|-------------------------------------|

### DIN RAIL LED DRIVER

|  |                        |                                     |
|--|------------------------|-------------------------------------|
| TYPE<br>DALI-2   200-1050 mA   2 x 42W | L.L.H (MM)<br>36-88-59 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>005-6121030 |
|--|------------------------|-------------------------------------|

