

# SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622011S 048-2698318 002-90742



|                 |
|-----------------|
| Projet / Type   |
| Notes           |
| Quantité / Date |



## Général

|                             |
|-----------------------------|
| Plafond , Encastré          |
| inclinaison max 30°         |
| rotation 360°               |
| noir , RAL9005 <sup>1</sup> |
| Set de montage Noir profond |
| avant IP40 , arrière IP20   |
| 910 lm                      |

## LED

|  |
|--|
| 3000 K   |
| CRI ≥ 90   |
| MacAdam initial ≤ 2 SDCM   |
| R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>(1-15)</sub> : 87 |
| MR 0.6   |
| MDER 0.54  |

## Optique

|                                      |
|--------------------------------------|
| spot                                 |
| angle de faisceau 12°                |
| UGR < 13                             |
| P <sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup> |
| SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>               |

## Electrique

|                               |
|-------------------------------|
| non DIM                       |
| 220-240 V                     |
| système 20.8 W                |
| insert 8.8 W                  |
| 36 Vf                         |
| 250 mA                        |
| nombre total d'inserts 17.7 W |
| CP2                           |
| système 44 lm/W <sup>3</sup>  |
| insert 51 lm/W <sup>3</sup>   |

## Physique

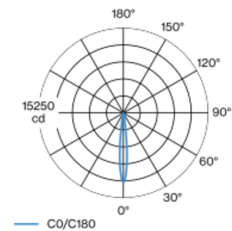
|                 |
|-----------------|
| bord            |
| longueur 147 mm |
| largeur 80 mm   |
| hauteur 48 mm   |
| 0.28 kg         |

## Découpe

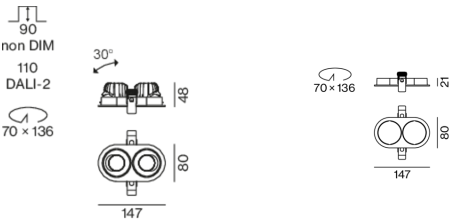
|                                    |
|------------------------------------|
| diamètre 70 mm                     |
| longueur 70 mm                     |
| largeur 136 mm                     |
| épaisseur min. du plafond 2 mm     |
| épaisseur max. du plafond 25 mm    |
| profondeur de l'encastrement 90 mm |

Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface noir ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; 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 ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 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 ≤ 13 ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 ; 220-240 V ; 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



# SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622011S 048-2698318 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



# SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps  
048-2622011S 048-2698318 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 2 lamps

|                            |                         |                         |                                     |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| TYPE<br>pour faux plafonds | COULEUR<br>Noir profond | L.L.H (MM)<br>147-80-21 | NUMÉRO(S) ARTICLE(S)<br>048-2698318 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|

### 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 |
|--|------------------------|-------------------------------------|

