

# SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

048-2612117F 048-269931G 002-90771

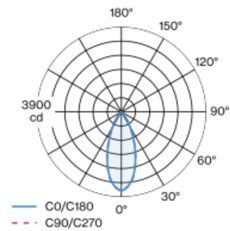


|                 |
|-----------------|
| Projet / Type   |
| Notes           |
| Quantité / Date |



Spot encastré carré en aluminium moulé sous pression ; à 2 lampes ; surface blanc ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rectangulaire ; avec bord continu aluminium blanc ; 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 4000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 41° ; indice de protection en bas IP44 (en haut IP20) ; CP2 ; 220-240 V ; convertisseur inclus, non dimmable ; boîtier de raccordement pour câblage ultérieur, 3 ou 5 bornes, disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; 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              |
| blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>   |
| Set de montage aluminium blanc  |
| avant IP44 , arrière IP20       |
| 2160 lm                         |
| luminaire 102 lm/W <sup>2</sup> |

## LED

|  |
|--|
| 4000 K   |
| CRI $\geq 90$  |
| L80 / 50000 h  |
| MacAdam initial $\leq 2$ SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 98 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>(1-15)</sub> : 88 |
| MR 0.8   |
| MDER 0.72  |

## Optique

|                               |
|-------------------------------|
| flood                         |
| angle de faisceau 41°         |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>3</sup> |
| SVM $\leq 0.4$ <sup>3</sup>   |

## Electrique

|                  |
|------------------|
| non DIM          |
| 220-240 V        |
| système 25.0 W   |
| luminaire 10.6 W |
| 36 Vf            |
| 300 mA           |
| luminaire 21.3 W |
| CP2              |

## Physique

|                 |
|-----------------|
| bord            |
| longueur 147 mm |
| largeur 81 mm   |
| hauteur 48 mm   |
| 0.28 kg         |

## Découpe

|                                    |
|------------------------------------|
| longueur 138 mm                    |
| largeur 73 mm                      |
| épaisseur min. du plafond 2 mm     |
| épaisseur max. du plafond 25 mm    |
| profondeur de l'encastrement 90 mm |

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)



# SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

048-2612117F 048-269931G 002-90771



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de  
montage



Calculateur  
d'éclairage

