

# SASSO 60 round wallwasher

trim 2 lamps

048-2641217A 048-2698317 002-90742



Projet / Type \_\_\_\_\_

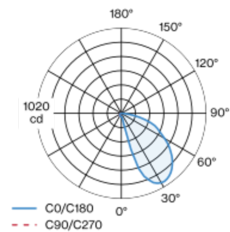
Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface blanc ; rotatif à 360° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 3500 K ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; avec réflecteur asymétrique (calcul spécial) pour intensités d'éclairage verticales homogènes ; réflecteur de haute qualité avec surface à micro-facettes vaporisée d'aluminium ; 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



### Général

Plafond | Encastré \_\_\_\_\_

rotation 360° \_\_\_\_\_

blanc | RAL 9016 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Set de montage blanc signalisation \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

1250 lm \_\_\_\_\_

luminaire 77 lm/W <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

### LED

3500 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

L90 / 50000 h \_\_\_\_\_

MR 0.82 | MDER 0.74 \_\_\_\_\_

### Optique

wallwasher \_\_\_\_\_

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup> \_\_\_\_\_

### Electrique

non DIM \_\_\_\_\_

CP2 | 220-240 V \_\_\_\_\_

système 19.0 W | luminaire 8.1 W \_\_\_\_\_

36 Vf | 250 mA \_\_\_\_\_

luminaire 16.2 W \_\_\_\_\_

### Physique

bord \_\_\_\_\_

longueur 147 mm | largeur 80 mm | hauteur 48 mm \_\_\_\_\_

0.26 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 \_\_\_\_\_

<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)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

