

# SASSO 100 square wallwasher

trim

048-2750417A 048-279731G 002-90774



Projet / Type

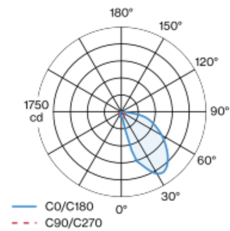
Notes

Quantité / Date

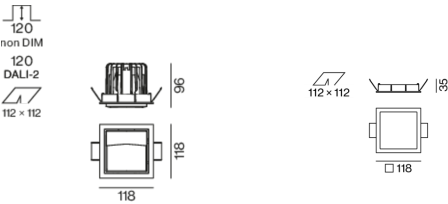


Spot encastré carré en aluminium moulé sous pression ; à 1 lampe ; surface blanc ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer carré ; avec bord continu aluminium blanc ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; min. 70 % 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 220-240V ; 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 , RAL9016 <sup>1</sup>  
Set de montage aluminium blanc  
IP20  
2110 lm

### LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L70 / 50000 h  
MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM  
 $R_g: 97, R_f: 91, R_{f(1-15)}: 90$   
MR 0.53  
MDER 0.48

### Optique

wallwasher  
 $P_{stLM} \leq 1.0$  <sup>2</sup>  
 $SVM \leq 0.4$  <sup>2</sup>

### Electrique

non DIM  
29.4 W  
insert 25.0 W  
36 Vf  
350 mA  
CP2 220-240V  
72 lm/W  
insert 84 lm/W

### Physique

bord  
length 118 mm  
width 118 mm  
hauteur 96 mm  
0.69 kg

### Découpe

length 112 mm  
width 112 mm  
min. ceiling thickness 2 mm  
max. ceiling thickness 25 mm  
recessed depth 120 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

