

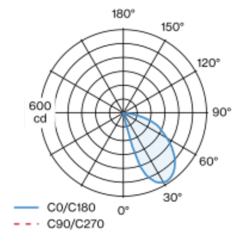
SASSO 60 round wallwasher

semi-recessed
048-37016119A 002-90771

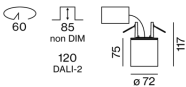


Spot cylindrique en aluminium monté en semi-encastré ; surface noire (boîtier/module d'éclairage) ; rotatif à 360° ; corps de luminaire pouvant être monté sans outils sur la plaque de montage grâce à un système de verrouillage ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % 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 ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; convertisseur inclus, non dimmable ; convertisseur externe pour fente plafond, câblage continu adapté ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Demi-encastré _____

rotation 360° _____

noir , RAL9005/gold ¹ _____

Couleur intérieure or _____

IP20 _____

724 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 94 , R_f: 87 , R_(f-15): 86 _____

MR 0.8 _____

MDER 0.72 _____

Optique

wallwasher _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

non DIM _____

système 9.7 W _____

insert 8.3 W _____

27 Vf _____

300 mA _____

CP2 220-240V _____

système 75 lm/W³ _____

insert 88 lm/W⁴ _____

Physique

diamètre 72 mm _____

hauteur 75 mm _____

0.46 kg _____

Découpe

diamètre 60 mm _____

profondeur de l'encastrement 85 mm _____

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

