

SASSO 60 square wallwasher/floor

semi-recessed

048-36016171W 002-90762

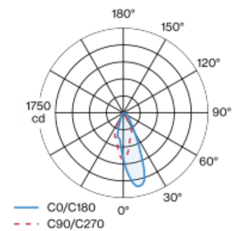


| |
|-----------------|
| Projet / Type |
| Notes |
| Quantité / Date |



Spot carré en aluminium monté en semi-encastré ; surface blanc (boîtier/module d'éclairage) ; 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 DALI-2 inclus ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; 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



Général

| |
|------------------------------------|
| Plafond , Demi-encastré |
| blanc , RAL9016/black ¹ |
| Couleur intérieure noir |
| IP20 |
| 798 lm |

LED

| |
|---|
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 94 , R _f : 87 , R _{f(1-15)} : 86 |
| MR 0.8 |
| MDER 0.72 |

Optique

| |
|-------------------------------|
| wallwasher floor |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Electrique

| |
|------------------------------|
| DALI-2 |
| système 9.7 W |
| insert 8.3 W |
| 27 Vf |
| 300 mA |
| CP2 220-240V |
| système 82 lm/W ³ |
| insert 97 lm/W ⁴ |

Physique

| |
|----------------|
| longueur 72 mm |
| largeur 72 mm |
| hauteur 75 mm |
| 0.52 kg |

Découpe

| |
|-------------------------------------|
| diamètre 60 mm |
| profondeur de l'encastrement 120 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

