

SASSO 60 square downlight

ceiling

048-3010011S



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond | Surface _____

noir | RAL 9005¹ _____

Couleur intérieure noir _____

IP20 _____

717 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 | R_f: 90 | R_[(1-15)]: 87 _____

MR 0.6 | MDER 0.54 _____

Optique

spot | angle de faisceau 15° _____

UGR ≤ 13 _____

Electrique

non DIM _____

CP1 | 220-240 V _____

système 10.4 W _____

système 69 lm/W² _____

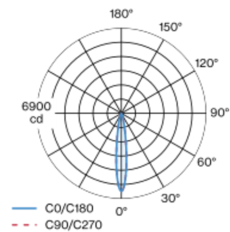
Physique

longueur 72 mm | largeur 72 mm | hauteur 108 mm _____

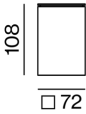
0.5 kg _____

Spot de plafond carré en aluminium ; surface thermolaquée noir ; Couleur intérieure laquée en noir ; 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 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 90 ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 15° ; UGR ≤ 13 ; indice de protection IP20 ; CP1 ; 220-240 V ; convertisseur inclus, non dimmable ; convertisseur intégré à la tête de spot ; luminaire pour câblage continu ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

