

SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622119S 048-269831G 002-90742



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



--	--	--	--	--

Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
or , RAL260-M ¹
Set de montage aluminium blanc
avant IP40 , arrière IP20
1060 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 , R _f : 90 , R ₍₁₋₁₅₎ : 88
MR 0.8
MDER 0.72

Optique

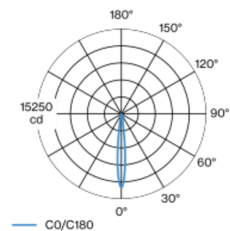
spot
angle de faisceau 12°
UGR < 16 , ≥65° <1500 cd/m ²
P _{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface or ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu aluminium blanc ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; 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 4000 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 12° ; UGR ≤ 16 ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à 65° ≤ 1500 cd / m² ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 220-240V ; convertisseur inclus, non dimmable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

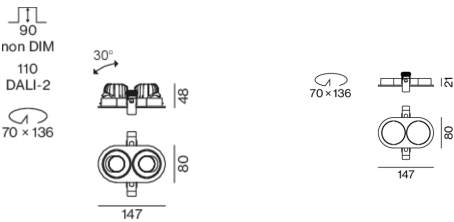
Electrique

non DIM
20.8 W
insert 8.8 W
36 Vf
250 mA
nombre total d'inserts 17.7 W
CP2 220-240V
51 lm/W ³
insert 60 lm/W ⁴

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Physique

bord
longueur 147 mm
largeur 80 mm
hauteur 48 mm
0.28 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

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



SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622119S 048-269831G 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

