

SASSO 60 round downlight

trim 2 lamps

048-2602119S 048-2698318 002-90746



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



--	--	--	--	--

Général

Plafond , Encastré
rotation 360°
or , RAL260-M ¹
Set de montage Noir profond
avant IP44 , arrière IP20
1060 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 , R _r : 90 , R _{t(1-15)} : 88
MR 0.8
MDER 0.72

Optique

spot
angle de faisceau 12°
UGR < 16 , ≥65° <1500 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
système 20.8 W
insert 8.8 W
36 Vf
250 mA
nombre total d'inserts 17.7 W
CP2 220-240V
système 51 lm/W ³
insert 60 lm/W ⁴
1 DALI Addr.

Physique

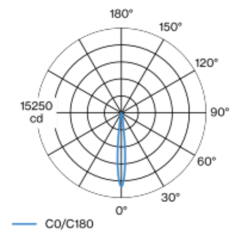
bord
longueur 147 mm
largeur 80 mm
hauteur 48 mm
0.34 kg

Découpe

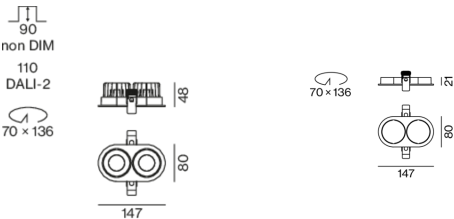
diamètre 70 mm
longueur 70 mm
largeur 136 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface or ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu Noir profond ; 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 IP44 (en haut IP20) ; CP2 220-240V ; convertisseur DALI-2 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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 downlight

trim 2 lamps

048-2602119S 048-2698318 002-90746



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

