

SASSO 60 round downlight

trim 2 lamps

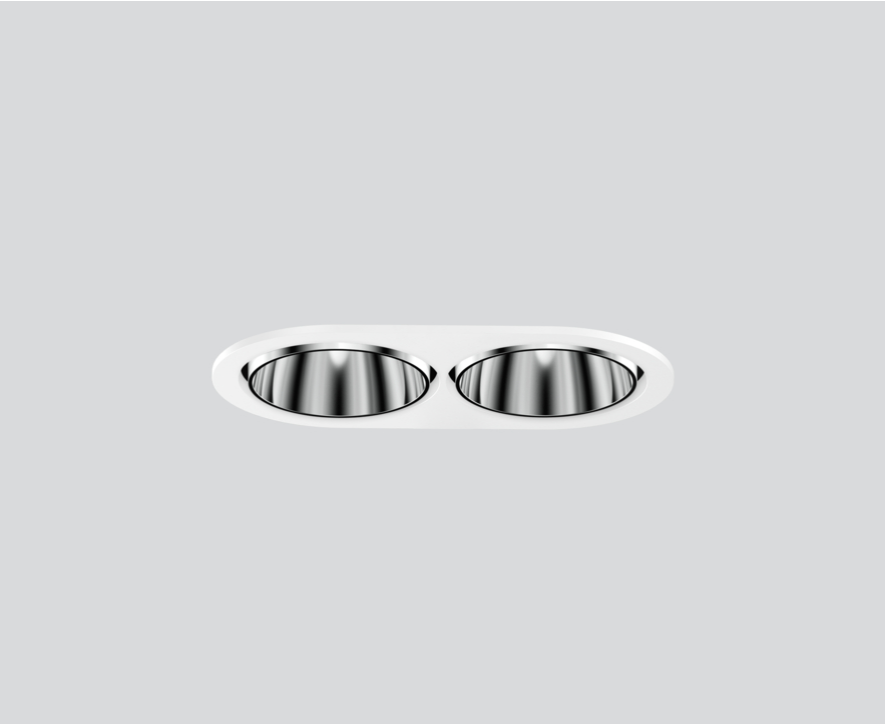
048-2602512M 048-2698317 002-90762



Projet / Type

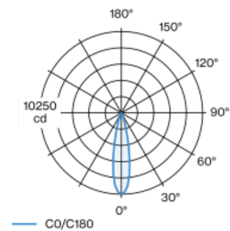
Notes

Quantité / Date

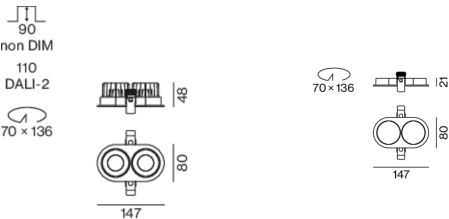


Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface chrome ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement 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 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 22° ; UGR ≤ 19 ; 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



Général

Plafond , Encastré
rotation 360°
chrome
Set de montage blanc signalisation
avant IP44 , arrière IP20
2060 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
 $R_g: 100, R_f: 91, R_{f(1-5)}: 88$
MR 0.59
MDER 0.53

Optique

medium
angle de faisceau 22°
UGR < 19
 $P_{stLM} \leq 1.0^1$
 $SVM \leq 0.4^1$

Electrique

DALI-2
25.2 W
nombre total d'inserts 21.4 W
CP2 220-240V
82 lm/W
1 DALI Addr.

Physique

bord
longueur 147 mm
largeur 80 mm
hauteur 48 mm

Découpe

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

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

