

MIRA 200 round

trim

852-94246180



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré
noir , RAL9005 ¹
avant IP54 , arrière IP20
4630 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 98 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 88
MR 0.76
MDER 0.69

Optique

Opal
opal (lambersch)
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
pas de lumière d'urgence
système 50 W
CP2 220-240V
système 93 lm/W³

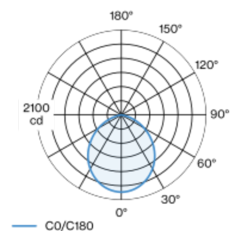
Physique

bord
diamètre 200 mm
hauteur 53 mm

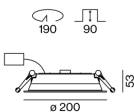
Découpe

diamètre 190 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 90 mm

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)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

