

MIRA 200 round

trim

852-9424617P



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
IP20 IP54
X-PERT
X-PERT

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9010 ¹
avant IP54 , arrière IP20
4950 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

Microprismatic
microprismatic
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
pas de lumière d'urgence
système 50 W
CP2 220-240V
système 99 lm/W ³

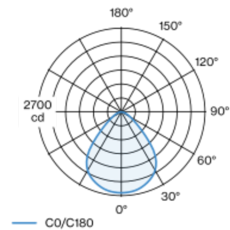
Physique

bord
diamètre 200 mm
hauteur 53 mm

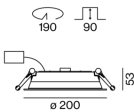
Découpe

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

