

MIRA 150 round

trim

052-93245370



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL 9010 ¹

IP20

2020 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

pas de lumière d'urgence

système 18.6 W

système 109 lm/W³

CP2

1 DALI Addr.

Physique

bord

diamètre 150 mm

hauteur 53 mm

Découpe

diamètre 140 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

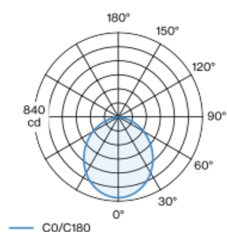
profondeur de l'encastrement 90 mm

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

