

MITA circle 200 reflector

trim

074-8123D38R



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

noir , RAL9005 ¹

Réflecteur chrome

IP20

1750 lm

LED

tunable white

2700 K - 6500 K

CRI \geq 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial \leq 3 SDCM

R_g: 101, R_f: 90, R_{f(1-5)}: 88

MR 0.51

MDER 0.46

Optique

Reflector

symmetric

UGR < 19, $\geq 65^\circ$ <3000 cd/m²

P_{stLM} \leq 1.0 ²

SVM \leq 0.4 ²

Electrique

DALI-2 DT8

220 - 240 V

système 15.6 W

CP2 220-240V

système 112 lm/W³

Physique

diamètre 210 mm

hauteur 36 mm

Découpe

diamètre 200 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

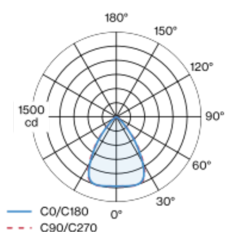
profondeur de l'encastrement 62 mm

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)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

