

# MITA circle 200 reflector

trim

074-8123037B



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond   Encastré
blanc signalisation   RAL 9016 <sup>1</sup>
Réflecteur chrome foncé
IP20
1130 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99   R <sub>f</sub> : 91   R <sub>f(-15)</sub> : 89
MR 0.61   MDER 0.55

## Optique

Reflector   symmetric
UGR ≤ 19   ≥65° <1500 cd/m²
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2
CP2   220-240 V
système 13.2 W
système 86 lm/W <sup>3</sup>

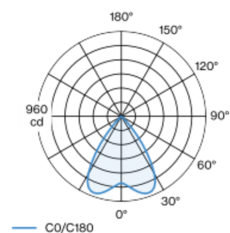
## Physique

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

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

