

trim



## Notes

Quantité / Date



 IP20  
 IP44



## Plafond | Encastré

argent mat

Set de montage blanc signalisation

avant IP44 | arrière IP20

2590 lm

luminaire 114 lm/W<sup>1</sup>

## 4000 K

CRI  $\geq 90$

180 / 50

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>q</sub>: 98 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>{1-15}</sub>: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

## medium | angle de faisceau 31°

 $UGR \leq 16$ 

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 26.7 W | luminaire 22.7 W

36 Vf | 650 mA

bord

diamètre 118 mm | hauteur 75 mm

0.41 kg

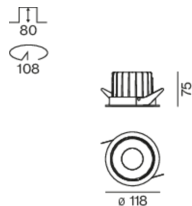
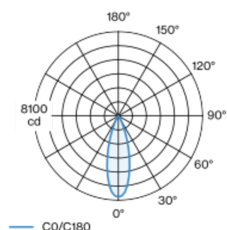
diamètre 108 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max.  
du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 80 mm

<sup>1</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

### Dessin de fabrication



## Calculateur d'éclairage

