

trim



Projet / Type

## Notes

Quantité / Date



## Plafond | Demi-encastré

chrome

Set de montage noir profond

IP20

1200 lm

luminaire 89 lm/W<sup>1</sup>

## 2700 K

$$CRI \geq 90$$

180 / 50

MacAdam initia

MacAulay Initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

## medium | angle de faisceau 24°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 15.9 W | luminaire 13.5 W

36 Vf | 400 mA

## bord

diamètre 78 mm | hauteur 105 mm

0.48 kg

diamètre 70 mm

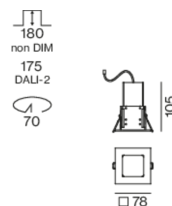
épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max.  
du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 180 mm

## medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	5780	0.43
2	1440	0.86
3	640	1.30
4	360	1.73
5	230	2.16

### Dessin de fabrication



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

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

