

048-2602919W 048-2696198 002-90790



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

rotation 360°

or | RAL 260-M¹

avant IP44 | arrière IP20

980 lm

luminaire 92 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCMR_q: 97 | R_f: 91 | R_{1-15}: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

Optique

wide flood | angle de faisceau 56°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^3 \mid \text{SVM} \leq 0.4^3$$

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 12.5 W | luminaire 10.6 W

36 Vf | 300 mA

Physique

sans bordure pour plafond acoustique

diamètre 80 mm | hauteur 48 mm

4.8 kg

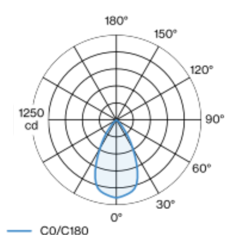
Découpe

diamètre 74-76 mm

épaisseur min. du plafond 25 mm | épaisseur max.
du plafond 40 mm

profondeur de l'encastrement 120 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

