

048-2720917W 048-2796198 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Plafond | Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360° blanc | RAL 9016 ¹

avant IP40 | arrière IP20

1780 lm

luminaire 117 lm/W²

2700 K

2700 K

$CRI \geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_G: 97 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

wide flood | angle de faisceau 56°

 $UGR \leq 19$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^3 \mid \text{SVM} \leq 0.4^3$$

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 17.9 W | luminaire 15.2 W

36 Vf | 450 mA

sans bordure pour plafond acoustique

diamètre 114 mm | hauteur 95 mm

0.56 kg

diamètre 100-102 mm

épaisseur min. du plafond 25 mm | épaisseur max.

du plafond 40 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code BAI

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)