

COMBO 600

trim

064-1051637K



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



IP 40



Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL 9010 ¹

IP40

4300 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Optique

Microprismatic

microprismatic

UGR < 19 , $\geq 65^\circ < 3000$ cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 31 W

système 139 lm/W³

CP1

1 DALI Addr.

Physique

bord

diamètre 616 mm

hauteur 72 mm

4.6 kg

Découpe

diamètre 605 mm

épaisseur min. du plafond 10 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

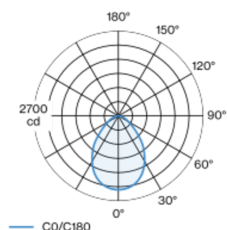
profondeur de l'encastrément 100 mm

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

