

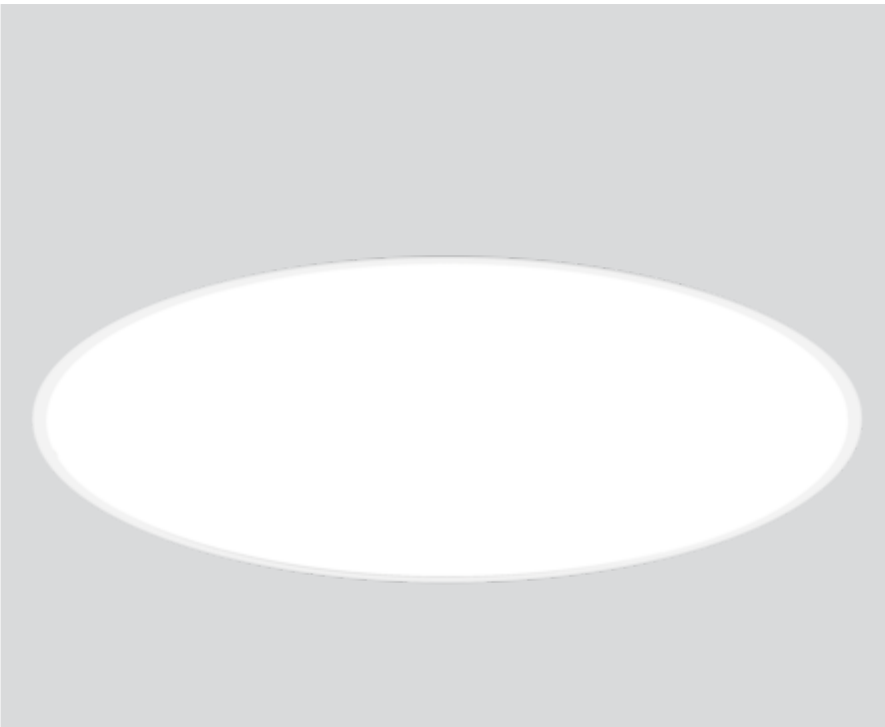
COMBO 900

trim

064-10715370



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	IP40	X-PERT	X-PERT
------------------	----------	------	--------	--------

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9010 ¹
IP40
7440 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

Optique

Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
système 58 W
CP1 220-240V
système 128 lm/W ³
1 DALI Addr.

Physique

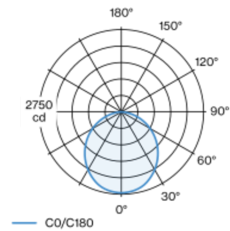
bord
diamètre 916 mm
hauteur 105 mm
11.3 kg

Découpe

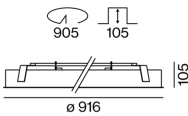
diamètre 905 mm
épaisseur min. du plafond 10 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 105 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

