



PROJET

MODÈLE

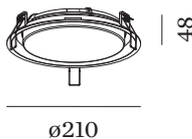
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Plafonnier encastré rond en aluminium ; cache PMMA opale ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9005 ; montage sans outil au moyen de ressorts à lames ; profondeur d'encastrement 50 mm ; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-22 mm ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; indice de protection IP44 ; Classe 1 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducreé ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



GÉNÉRAL

Plafond
 Encastré
 Noir mat
 RAL 9005 ^a
 avant IP44
 arrière IP20
 Intérieur
 1060 lm
 CIE flux code: 46 77 94 100
 100

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 L80 / 60000h
 MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Opal

ELECTRIQUE

phase-cut dim
 220 - 240 V
 système 12.3 W
 Classe 1

PHYSIQUE

diamètre 210 mm
 hauteur 48 mm
 0.64 kg
 ressorts métalliques

DÉCOUPE

diamètre 202-205 mm
 épaisseur min. du plafond 4 mm
 épaisseur max. du plafond 22 mm
 profondeur de l'encastrement 50 mm

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

