

SPIO 60 adjustable

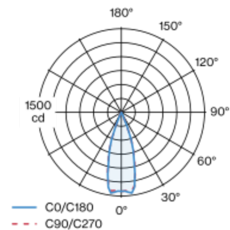
trimless

048-1520417F 048-1598107 002-90787

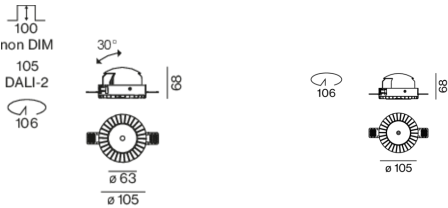


Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; surface thermolaquée blanc ; montage sans outil en kit de montage avec fixation magnétique ; pour encastrement sans bord en plafonds en placoplâtre, formation de bords spéciaux avec cannelures pour meilleure adhérence du l'enduit ; convient aux épaisseurs de plafond de 12,5/15/25 mm ; plaque de couverture peinturable ; joint creux entre la plaque de couv. et le kit de montage plâtrable en opt. ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 34° ; pas de formation d'ombres multiples ; plafond harmonieux par luminaire en retrait ; surface de diffusion réduite (\varnothing 10 mm seulement) ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; convertisseur inclus, non dimmable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
IP20
455 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 104 , R _f : 88 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.5
MDER 0.46

Optique

flood
beam angle 34°
UGR < 10
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
14.0 W
insert 11.9 W
12 Vf
1050 mA
CP2 220-240V
33 lm/W
insert 38 lm/W

Physique

sans bord
diameter 105 mm
hauteur 68 mm
0.3 kg

Découpe

diameter 106 mm
min. ceiling thickness 12.5 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 100 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

