

SONO FLEX 350

trim

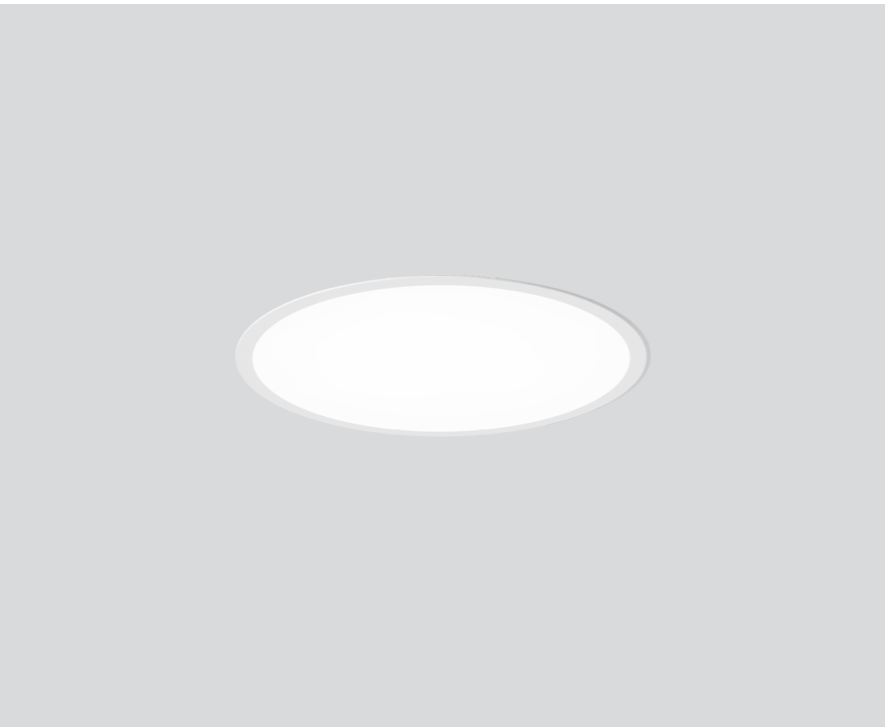
063-32385170



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



IP50

220-240V

☀️

X-PERT

Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9010 ¹

IP50

1940 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

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

pas de lumière d'urgence

15.9 W

CP1 220-240V

122 lm/W

Physique

bord

diamètre 378 mm

hauteur 100 mm

5.1 kg

Découpe

diamètre 365 mm

épaisseur min. du plafond 10 mm

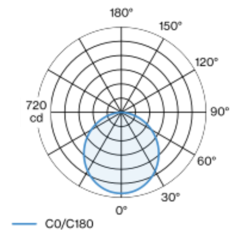
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 150 mm

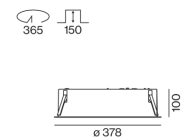
¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



SONO FLEX 350

trim

063-32385170



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.91	0.9
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF ^a	Facteur de maintenance des parois du local	
MF	Facteur de maintenance		LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux	
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire		LSF	Facteur de survie des lampes	

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	25
B13	33
B16	40
B20	50
C10	41
C13	55
C16	66
C20	83

Accessoires de montage

CONCRETE INSTALLATION HOUSING

Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
364	063-2238100

