

SASSO 40 round downlight trimless soft acoustic ceiling

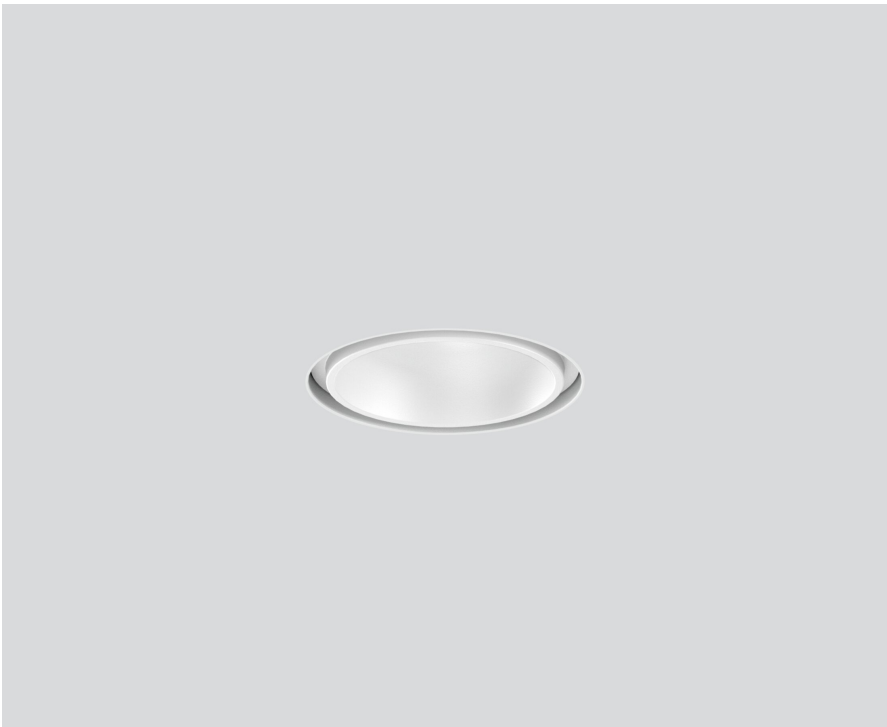
048-2800517M 048-2896197 002-90753



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond Encastré
rotation 360°
blanc signalisation RAL 9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
avant IP44 arrière IP20
410 lm
luminaire 80 lm/W ²

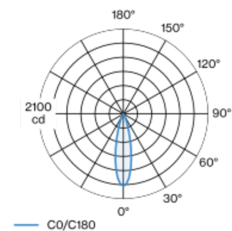
LED
3000 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 98 R _r : 91 R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.6 MDER 0.55

Optique
medium angle de faisceau 25°
UGR ≤ 13 ≥65° <3000 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³

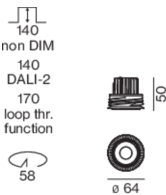
Electrique
DALI-2
CP2 220-240 V
système 6.2 W luminaire 5.1 W
12 Vf 450 mA

Physique
sans bord
diamètre 56 mm hauteur 50 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Découpe
diamètre 58 mm
profondeur de l'encastrement 140 mm

¹ Code RAL
² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

Calculateur d'éclairage



SASSO 40 round downlight trimless soft acoustic ceiling

048-2800517M 048-2896197 002-90753



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	0.95	0.92	0.89	0.86
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	72
B16	115
C10	106
C16	170

Composants

MOUNTING SET trimless for soft acoustic ceilings

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
blanc signalisation	64	048-2896197



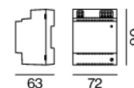
POWER SUPPLY

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
147-33-23	002-90753

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
72-90-63	005-6520210



DIN RAIL LED DRIVER

TYPE	L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
2 × 42W 48V DC UOUT 10–40V	36-88-59	005-6121030

