

SASSO 60 round downlight

trimless exposed concrete

048-2602917S 048-2695210 002-90742



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré
rotation 360°
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage aluminium blanc
avant IP44 , arrière IP20
537 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 97 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 87
MR 0.52
MDER 0.47

Optique

spot
beam angle 11°
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
10.4 W
insert 8.8 W
36 Vf
250 mA
CP2 220-240V
52 lm/W
insert 61 lm/W

Physique

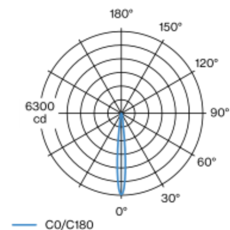
trimless for exposed concrete ceiling
length 230 mm
width 230 mm
hauteur 162 mm
2.35 kg

Découpe

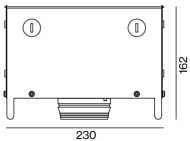
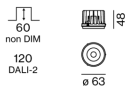
recessed depth 90 mm

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



SASSO 60 round downlight

trimless exposed concrete

048-2602917S 048-2695210 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Composants

EXPOSED CONCRETE MOUNTING HOUSING

COULEUR	L·L·H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
aluminium blanc	230-230-162	048-2695210

POWER SUPPLY

TYPE	L·L·H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
10 W	65-39-20	002-90742

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY

TYPE	L·L·H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
160 W	72-90-63	005-6520210

DIN RAIL LED DRIVER

TYPE	L·L·H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
DALI-2 200-1050 mA 2 x 42W	36-88-59	005-6121030

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	57
B13	75
B16	92
B20	115
C10	57
C13	75
C16	92
C20	115

