

SASSO 60 round adjustable

trimless exposed concrete

048-2622612S 048-2695210 002-90762



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

chrome

avant IP40, arrière IP20

657 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

Optique

spot

angle de faisceau 12°

UGR < 16

PstLM ≤ 1.0¹

SVM ≤ 0.4¹

Electrique

DALI-2

13.1 W

CP2 220-240V

50 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

sans bord

longueur 230 mm

largeur 230 mm

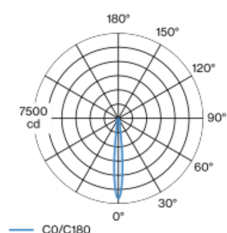
hauteur 162 mm

Découpe

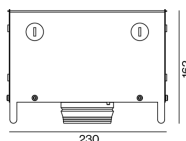
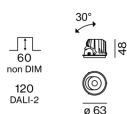
profondeur de l'encastrement 120 mm

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2622612S 048-2695210 002-90762] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

10.05.2024

SASSO 60 round adjustable

trimless exposed concrete

048-2622612S 048-2695210 002-90762



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

CONVERTER

L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
143-43-30	002-90762

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)
DALI-2 200-1050 mA 2 x 42W	36-88-59	005-6121030

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	18
B16	30
C10	23
C16	36

