

INLET TRIMLESS XS 927

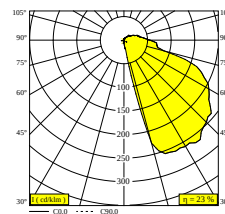
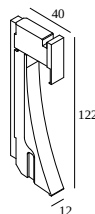
13211 9200 GC-W

DISPONIBLE EN

NOIR-BLANC 13211 9200 B-W

COULEUR OR-BLANC 13211 9200 GC-W

BLANC-BLANC 13211 9200 W-W



 [Voir sur le site Web](#)



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Mur Encastré
FORME / TAILLE DE DÉCOUPE (MM)	rectangle - KIT
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT (MM)	50
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0.1
ORIENTATION	non réglable
INFORMATIONS	EXCL.LED POWER SUPPLY 180mA-DC

Informations électriques

CLASSE	III
TYPE DIM	selon le type d'alimentation externe
CLASSE D'ÉNERGIE	E

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED array 0,5W / CRI>90 (R9: 55) / 2700K / 64lm
VALEURS TM-30	rf: 91 / Rg: 100
SDCM	SDCM3
GROUPE DE RISQUE	RG2
LM80	L90B10 > 150000
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	64lm // 0,5W // 130lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	15lm // 0,6W // 26lm/W

Références obligatoires

MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS
LED POWER SUPPLY 180mA-DC (Remote)

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [13211_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INLET TRIMLESS XS 927

13211 9200 GC-W

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

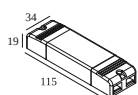
les alimentations led

de luminaires



de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.



21012 0080 LED POWER SUPPLY MULTI POWER 60-360mA-DC

15(14)

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

kit de montage



13210 0010 MOUNTING KIT INLET TRIMLESS XS

Dimension de découpe (mm): 30 x 135

Notes: