



Client  Date  Qté   
 Projet  Type  BC#

## MIMOSA Encastré bas voltage

*Série Signature*



### Description

- Encastré pour armoires de cuisine, boutiques, commerces, VR, etc..
- Très mince (11mm).
- Choix de 3 finitions: Métal brossé, blanc et noire.
- Différents types de CCT disponible: 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K ou DUO(3000K et 4000K)
- Connexions à l'entrée et à la sortie
- Disponible en 12V ou 24VDC
- Puissance de 3W
- DEL de type SMD
- Option avec Xlamp CREE Pro9 à 95 CRI disponible (Frais supplémentaire applicable)
- Gradable avec nos blocs d'alimentation (LS-PSU-DIM)
- Trou de perçement de 2 ¼"

### Code de commande

LS-ENC-MIMO-	Voltage	-	CCT	-	CRI
	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>
	12V		2700K		80
	24V		3000K		95
			3500K		
			4000K		
			5000K		
			DUO (3K-4K)		

### Accessoires

#### Câbles:

- LS-ACC-MIMO-2M-B Câble de départ de 2 mètres avec 1 connecteur
- LS-ACC-MIMO-0,5M Extension de 0.5 mètres avec connecteur à chaque bout
- LS-ACC-MIMO-1M Extension de 1 mètre avec connecteur à chaque bout

#### Finitions:

- LS-ACC-MIMO-FN-BN Finition nickel brossé
- LS-ACC-MIMO-FN-WH Finition blanche
- LS-ACC-MIMO-FN-BK Finition noire





Client

Date

Qté

Projet

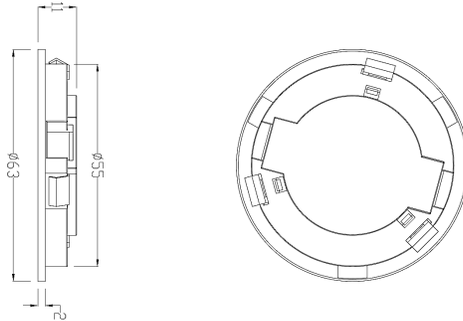
Type

BC#

# MIMOSA Encastré bas voltage

## Série Signature

Dimensions (mm)



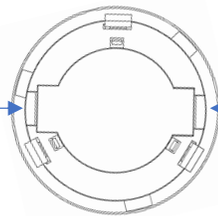
**\*Trou de perçement de 2 1/4"**

### Installation

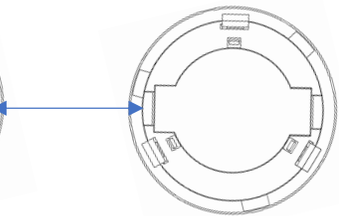
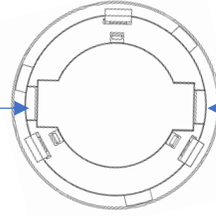
#### CONNEXIONS MODÈLE 1 CCT



12VDC



12VDC

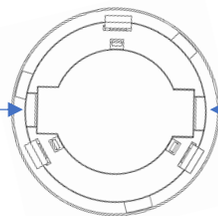


Bloc d'alimentation

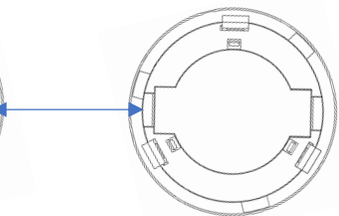
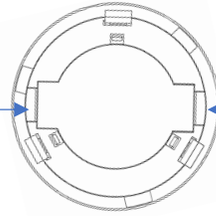
12VDC



24VDC



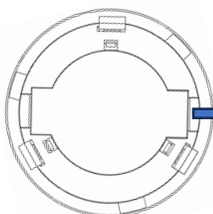
24VDC



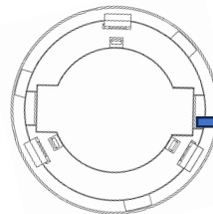
Bloc d'alimentation

24VDC

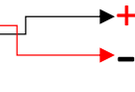
#### CONNEXIONS MODÈLE DUO



3000K



4000K



\*\*\*Inverser le + et le - à la sortie du transformateur pour changer le CCT\*\*\*

\*\*\*ATTENTION: MAXIMUM DE 4 SUR UNE MÊME SÉRIE