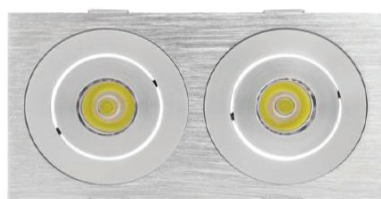


## EN-B-C

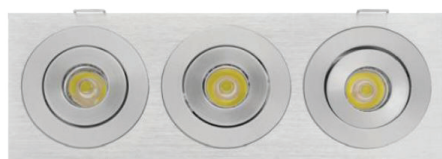
## CARACTÉRISTIQUES



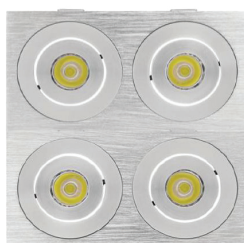
EN-B-1-C



EN-B-2-C



EN-B-3-C



EN-B-4-C

Puissance en watts: 3 à 12  
 Voltage: 12 VDC  
 Lumens: 150 à 720  
 Degré d'ouverture: 60°, dirigeable de gauche à droite  
 Température de couleur: blanc chaud, blanc neutre ou blanc froid  
 Couleurs de finition: blanche, aluminium ou noire  
 Durée de vie: 35 000 heures  
 Longueur de fils: 24" (600 mm)  
 Dimension de perçage: voir dimensions du produit  
 Branchement avec connecteur DC  
 Gradable: oui  
 Commande minimale: 50  
 Délai de livraison: 4 à 6 semaines



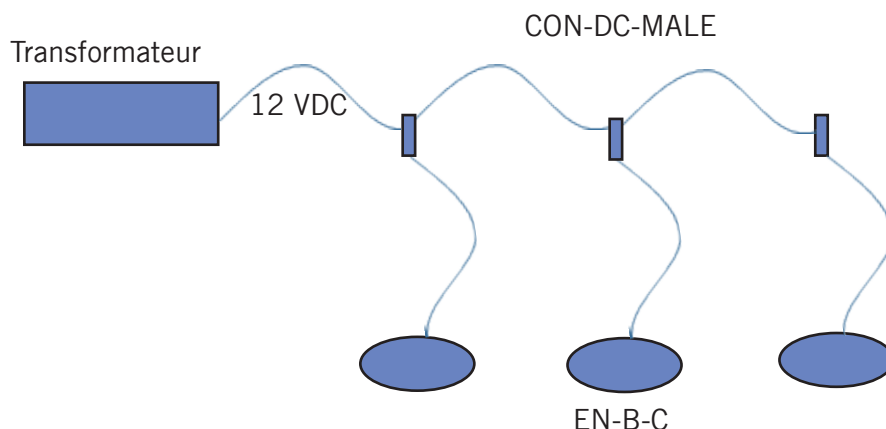
## Pour commander

<b>EN</b>	-	<b>B</b>	-	<b>1</b>	-	<b>C</b>	-	<b>BL</b>	-	<b>BC</b>
Série Encastré		Type: B		1: 1 DEL		C: Carré		BL: Blanche		BC: Blanc chaud (3000K)
				2: 2 DEL				AL: Aluminium		BN: Blanc neutre (4000K)
				3: 3 DEL				N: Noire		BF: Blanc froid (5000K)
				4: 4 DEL						

## DIMENSIONS DU PRODUIT

Code du produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Dimension de perçage
EN-B-1-C	2 3/8" (60 mm)	2 3/8" (60 mm)	1 1/4" (33 mm)	2" (50 mm)
EN-B-2-C	4 1/2" (114 mm)	2 3/8" (60 mm)	1 1/4" (33 mm)	2" X 4" (50 X 102 mm)
EN-B-3-C	6 1/2" (167 mm)	2 3/8" (60 mm)	1 1/4" (33 mm)	2" X 6 1/8" (50 X 155 mm)
EN-B-4-C	4 1/2" (114 mm)	4 1/2" (114 mm)	1 1/4" (33 mm)	4" X 4" (102 X 102 mm)

## SCHÉMA DE BRANCHEMENT



## UTILISATION

Les encastrés de la série EN-B-C sont parfaits pour illuminer les armoires, les tablettes ou les présentoirs de vente. Leur faisceau de 60 degrés permet un éclairage large et défini sur toute la surface.

Leur finition blanche, aluminium ou noire et leur température de couleur en blanc chaud, en blanc neutre ou en blanc froid s'harmonisent parfaitement avec tous les décors.

## AVERTISSEMENT

1. Installer ce produit en respect du code électrique en vigueur. Ce produit est conçu pour être installé par une personne qualifiée ou un électricien.
2. Ce produit est conçu pour fonctionner avec un transformateur de classe 2 de 12 VDC, ne jamais brancher directement sur une source de haut voltage.
3. Ce produit est conçu pour être utilisé à l'intérieur et il n'est pas protégé contre l'humidité.
4. Ce produit est conçu et doit être branché avec les connecteurs intégrés au produit.

## GARANTIE

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de trois (3) ans à compter de la date d'achat et n'inclus pas les autres produits présentés dans cette fiche, le cas échéant. Pour une description complète de la garantie, visitez le [www.innovadel.com](http://www.innovadel.com) ou contactez notre support technique. Toute modification, alternation, installation inadéquate du produit, ou le fait de couper les connecteurs ont pour effet d'annuler la garantie.