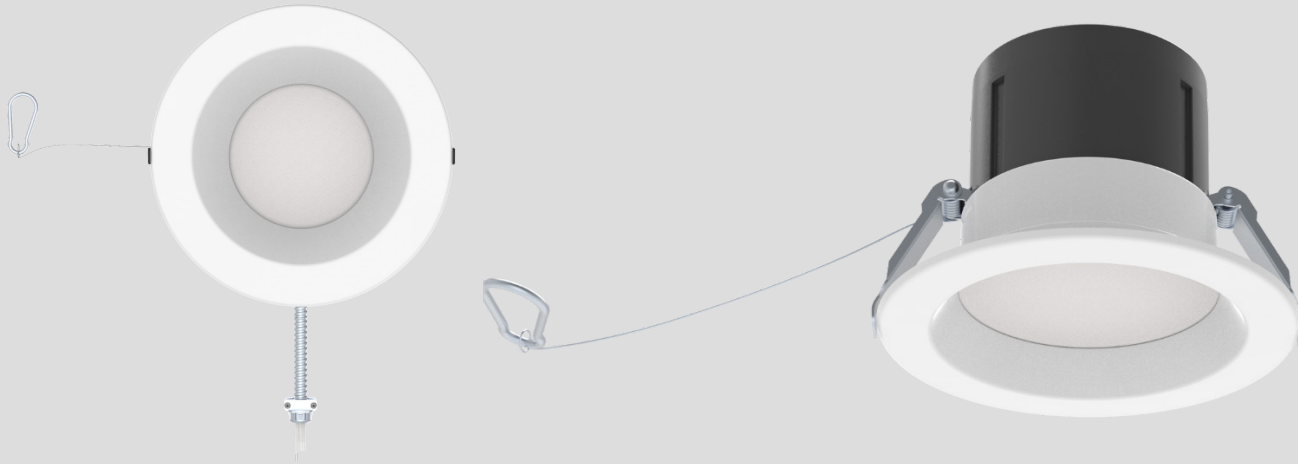


Date:	Projet:
Préparé pour:	Type:
Commentaires:	

## ENCASTRÉ COMMERCIAL DEL




### SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE:




<b>Taille</b>	4 Pouces	6 Pouces	8 Pouces
<b>Puissance (Sélectionnable)</b>	6W / 8W / 12W	8W / 11W / 15W	10W / 20W / 25W
<b>Puissance Équivalente LFC</b>	26W	32W	36W
<b>Tension d'Entrée</b>	120-347Vca		
<b>Courant d'Entrée</b>	0.100A (100mA)	0.125A (125mA)	0.208A (208mA)
<b>Température de Couleur</b>	2700K/3000K/3500K/4000K/5000K (SÉLECTIONNABLE)		
<b>Lumens (Jusqu'à)</b>	1200lm à 12W	1500lm à 15W	2500lm à 25W
<b>Efficacité</b>	100lm/W		
<b>Indice de Rendu des Couleurs (CRI)</b>	+90		
<b>Durée de Vie</b>	50,000 heures		
<b>Type de gradation</b>	Gradation 1-10V		
<b>Facteur de Puissance</b>	0.9		
<b>Distorsion Harmonique Totale</b>	<25%		

### SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES:

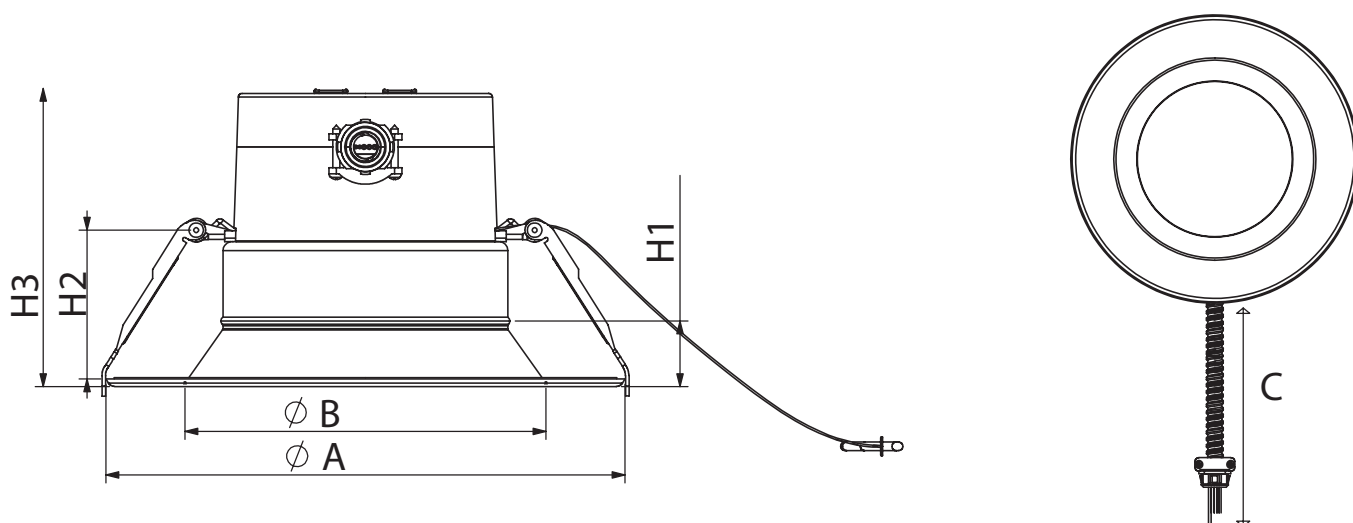
<b>Dimensions</b>	6po x 4.2po	8.4po x 4.8po	10po x 5.1po
<b>Poids</b>	1.34 lbs (0.61 kg)	1.76 lbs (0.80 kg)	1.92 lbs (0.87 kg)
<b>Angle du Faisceau</b>	95°		
<b>Température de Fonctionnement</b>	-25°C à 40°C		
<b>Environnement</b>	Mouillé		
<b>Type de Lentille</b>	Polycarbonate		
<b>Matériau du Corps</b>	Réflecteur en aluminium tourné avec boîte de pilote en plastique polycarbonate (PC)		

## INFORMATIONS DE COMMANDE:

 Article en stock. Expédition le jour même pour les commandes passées avant 15h

SÉRIE	TENSION D'ENTRÉE	PUISSANCE SÉLECTIONNABLE)	LUMENS	TEMPÉRATURE DE COULEUR (SÉLECTIONNABLE)	NUMÉRO DE MODÈLE	CODE DE COMMANDE
ENCASTRÉ COMMERCIAL DEL	120 -347Vca	6W/8W/12W	1200LM@ 12W	2700K/3000K/3500K /4000K/5000K	CDL04R0012W-DDKMVDWHS-V1	<b>CDL4-6W-12W-VAR-WH-V1</b> 
		8W/11W/15W	1500LM@ 15W	2700K/3000K/3500K /4000K/5000K	CDL06R0015W-DDKMVDWHS-V1	<b>CDL6-8W-15W-VAR-WH-V1</b> 
		10W/20W/25W	2500LM@ 25W	2700K/3000K/3500K /4000K/5000K	CDL08R0025W-DDKMVDWHS-V1	<b>CDL8-10W-25W-VAR-WH-V1</b> 

## DIMENSIONS DU PRODUIT ET DÉCOUPE

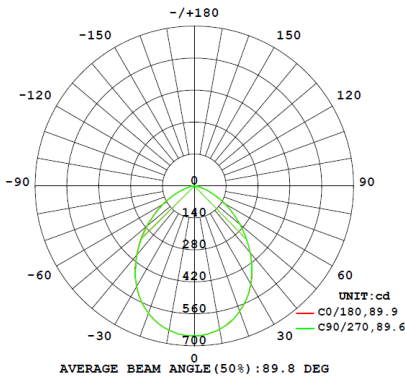


Articles	4 po	6po	8po
<b>A (Diamètre du contour total)</b>	6" (152 mm)	8-7/16" (214 mm)	10" (255 mm)
<b>B (Diamètre de l'ouverture)</b>	4-1/2" (115 mm)	5-15/16" (149 mm)	7-1/8" (181 mm)
<b>C (Conduit flexible / Whip)</b>	26" (660 mm)	26" (660 mm)	26" (660 mm)
<b>H1 (Épaisseur du plafond)</b>	11/16" (18 mm)	1" (26 mm)	1-3/16" (30 mm)
<b>H2 (Hauteur de l'encastrement)</b>	1-13/16" (45 mm)	2-3/16" (56 mm)	2-1/2" (64 mm)
<b>H3 (Assemblé)</b>	4-3/16" (107 mm)	4-13/16" (123 mm)	5-1/16" (129 mm)
<b>Découpe min.</b>	Ø 4-15/16" (120 mm)	Ø 6-1/8" (155 mm)	Ø 7-9/16" (186 mm)

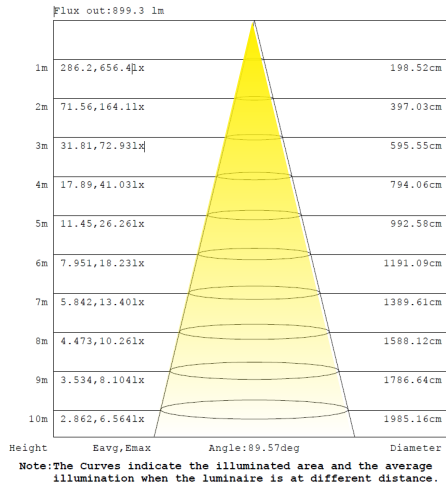
**RAPPORTS PHOTOMÉTRIQUES:**

**CDL4-6W-12W-VAR-WH-V1 (4000K)**

**Répartition de la Candela Polaire**



**Illuminance à distance**



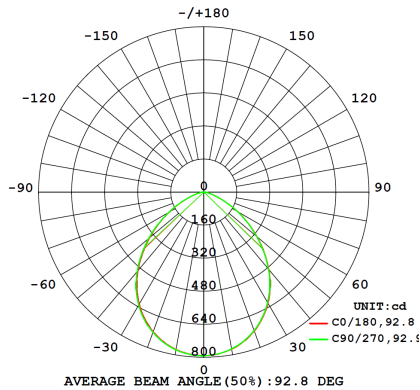
**Résumé des Lumens Zonaux**

Zone	Lumens	Luminaire %
0-30	460.5	35.6%
0-40	724.9	56%
0-60	1143.5	88.4%
60-90	150.0	11.6%
0-90	1293.5	100%

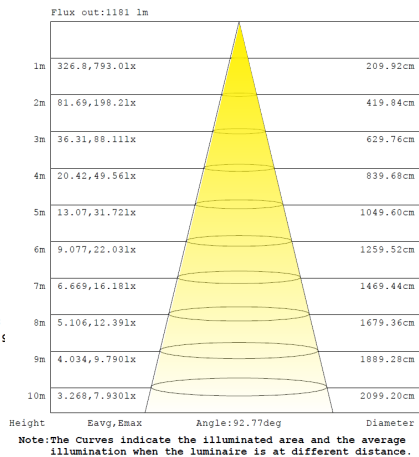
Downlight 4 Pouces : Flux Lumineux					
Puissance	27K	30K	35K	40K	50K
6W	570lm	600lm	612lm	630lm	630lm
8W	807lm	850lm	867lm	892lm	892lm
12W	1140lm	1200lm	1224lm	1260lm	1260lm

**CDL6-8W-15W-VAR-WH-V1 (4000K)**

**Répartition de la Candela Polaire**



**Illuminance à distance**



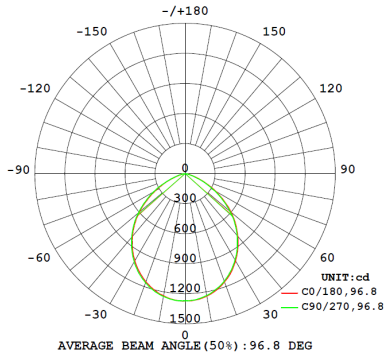
**Résumé des Lumens Zonaux**

Zone	Lumens	Luminaire %
0-30	553.4	35.6%
0-40	878.3	56.5%
0-60	1392.4	89.6%
60-90	161.4	10.4%
0-90	1553.7	100%

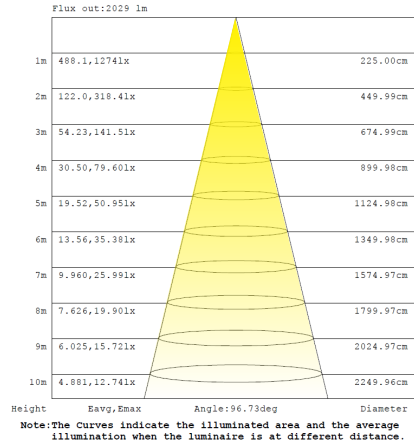
Downlight 6 Pouces : Flux Lumineux					
Puissance	27K	30K	35K	40K	50K
8W	712lm	750lm	765lm	788lm	788lm
11W	1045lm	1100lm	1122lm	1155lm	1155lm
15W	1425lm	1500lm	1530lm	1575lm	1575lm

## CDL8-10W-25W-VAR-WH-V1 (4000K)

### Répartition de la Candela Polaire



### Illuminance à distance



### Résumé des Lumens Zonaux

Zone	Lumens	Luminaire %
0-30	900.1	34.1%
0-40	1440.2	54.5%
0-60	2351.4	89%
60-90	289.8	11%
0-90	2641.2	100%

Downlight 8 Pouces : Flux Lumineux					
Puissance	27K	30K	35K	40K	50K
10W	950lm	1000lm	1020lm	1050lm	1050lm
20W	1950lm	2000lm	2040lm	2100lm	2100lm
25W	2375lm	2500lm	2550lm	2625lm	2625lm