

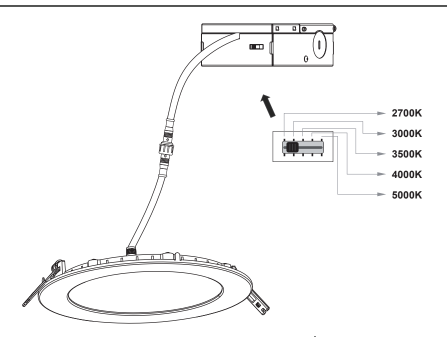
## **5CCT LED Thin Line Down Lights - Round**



DIMMABLE



Projecteurs encastrés à LED de ligne mince Round 5CCT, disponibles en 5 tailles. Conçus pour la rénovation et la nouvelle construction, répertoriés pour les emplacements humides, ces projecteurs encastrés sont un choix polyvalent et abordable pour d'innombrables applications.



## Caractéristiques:

- Gradable par TRIAC
- Angle de faisceau de 120°
- Température de couleur ajustable 2700K/3000K/3500K/4000K/5000K
- Deux clips à ressort pour fixer à tout matériau de plafond
- Finition blanche (bagues de garniture nickel brossé, noir, bronze interchangeables disponibles vendues séparément)
- Répertorié pour les emplacements humides
- Classement de température : -20°C-45°C
- Aucun boîtier IC requis, pour un contact direct avec l'isolation et les matériaux combustibles
- Se connecte directement à une alimentation électrique de 120V
- Transformateur abaisseur optionnel 347V (non gradable)
- Durée de vie de 50 000 heures
- Garantie limitée de 5 ans
- Étanche à l'air
- IRC de 90
- Répertorié cETLus et Energy Star

Spécifications						
ССТ	2700/3000/3500/4000/5000K					
Tension d'entrée	120V/60Hz					
Puissance de sortie (W)	6/9/12/15/20 Watts					
Lumen (lm)	420/630/840/1050/1400LM					
IRC	>90					
Efficacité lumineuse (lm/W)	70					
Certification	cETLus, Energy Star					
Dimmable	TRIAC					
Durée de vie	50,000 heures					
Taille du trou d'installation	3.35" (85mm)/4.33" (110mm)/6.3" (160mm)/ 8.27" (210mm)/10.16" (258mm)					

	_	- 1										
1	1	М	Δ	C	М	Δ	CO	m	m	an	M	e:

DL-5CCT-3-WH DL-5CCT-4-WH

DL-5CCT-6-WH DL-5CCT-8-WH

DL-5CCT-10-WH

Project Type

Date Contact

**Notes** 











## **5CCT LED Thin Line Down Lights - Round**





Plaques de construction (optionnelles pour la nouvelle construction):

LVLDL-CP-3-L3 LVLDL-CP-4-L3 LVLDL-CP-6-L3 LVLDL-CP-8-L3 LVLDL-CP-10-L3

Remarque: Cet article est vendu séparément.



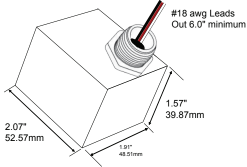
## **DLT-347**

(non-dimmable)

Dimensions approximatives

- Filetage de 0,47" au-dessus de l'épaulement de 0,13" - Diamètre du mamelon : 0,82" (1/2" NPT)

- Diametre du mameion : 0,82" (1/2" NPT)



Remarque: Cet article est vendu séparément.

347V Spécifications						
Primaire / Entrée	347V, 60Hz, 28W, 0.08A @ Full / Rated Load.					
Secondaire / Sortie	- Open Circuit = 130V ±2%, 0.4W - Full / Rated Load = 115V ± 2%, 25VA (25W/ 0.22A resistive load					
Résistance diélectrique	Enroulement au noyau 3000V, 60Hz, 1 seconde .					
Efficacité	88% typ. @ 347Vin, 25VA load.					
Système d'isolation	Class A (105°C)					
Classement de température environnementale	-20°C to + 40°C					
MTBF (basé sur le manuel MIL Handbook 217F)	50 ans selon les spécifications nominatives					
Logement	Zytel FR50 noir (plastique)					
Agréments	Homologué UL selon CSA C22.2 No. 66.1, 66.2 et UL5085-1, UL5085-2					
Poids	0.75lbs.					





