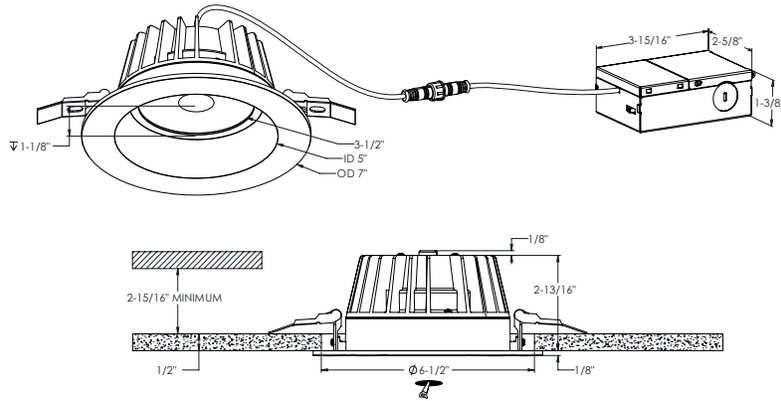
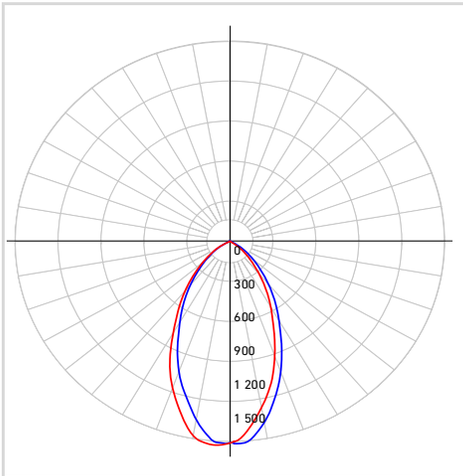


**MODÈLE** RGR6-CC

**NOM** RGR

Encastré Régressé Rond 6po

Lorsque vient le temps de choisir un luminaire encastré, éliminer toute source d'éblouissement est une priorité. Le positionnement unique des modules au DEL dans cette nouvelle série répond à ce besoin essentiel.

**PROJET**
**TYPE**
**DATE**
**QTÉ**
**NOTES**

**RÉPARTITION LUMINEUSE**

**SPECIFICATIONS**

<b>TAILLE</b>	6"
<b>Watts (W)</b>	20
<b>Lumens livrés*</b>	1925
<b>IRC</b>	90
<b>Voltage (v)</b>	120
<b>Angle de faisceau</b>	40
<b>Taille de découpe</b>	6-1/2"
<b>Durée de vie (hrs)</b>	50000
<b>Câble</b>	FT6
<b>Binning</b>	3 SDCM
<b>Modèle de LED</b>	COB
<b>Temp. de couleur</b>	2700K/3000K/3500K/4000K/5000K

**DÉTAILS ÉLECTRIQUES**

<b>Environnement</b>	Mouillé
<b>Emplacement</b>	Intérieur/Extérieur
<b>Temp. de fonctionnement (° C)</b>	-20 to 40
<b>Indice IP</b>	IP65
<b>Tension d'entrée (V)</b>	108-135V
<b>Tension de sortie (V)</b>	35
<b>Courant de sortie (mA)</b>	500
<b>Facteur de puissance (%)</b>	99
<b>Type de transformateur</b>	Constant current
<b>DHT</b>	<30%
<b>Certifications</b>	ETL, FCC, ICES, ES, IC
	ASTM E283-04, T24/JA8

\*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

**GUIDE DE COMMANDE**

RGR6-CC	-	Voltage	-	Fini
		<b>V</b> - 120v Gradation Triac		<b>WH</b> - Blanc
		<b>V</b> - 120-277-347V Gradation 0-10v		<b>BK</b> - Noir
				<b>SN</b> - Nickel satiné

**CONSTRUCTION**

<b>Matériau lentille</b>	Acrylique
<b>Type d'optique</b>	Lentille optique
<b>Type de fini</b>	Mat
<b>Matériau boîtier</b>	Aluminium

CONTENU DE LA BOÎTE	ACCESSOIRES	ADAPTEURS
Luminaire encastré DEL	<a href="#">RFP-UNI</a>	<a href="#">REC-CC-EXT8FT</a>
Boîte de jonction	Gabarit de perçage universelle	Rallonge de 96" pour encastrés
3x Connecteurs de fils enfichables	<a href="#">RFP-46</a>	<a href="#">REC-CC-EXT20FT</a>
Matériel de montage	Gabarit de perçage	Rallonge de 240" pour encastrés
Feuille d'instruction		

#### LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS\*

MARQUE	MODELE	SPÉCIFICATIONS	Note	MIN	MAX	CHARGE MAX
Lutron	DVCL-153PR-WH-C	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	1	93	7
Lutron	CTCL-153PDH-WH-C	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	93	7
Lutron	STCL-153PH-WH-C	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	92	7
Lutron	DVWCL-153PH-WHC	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	93	7
Lutron	MACL-153MRHW-WHC	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	92	7
Lutron	DVELV-300P-WH	300W electronic low voltage dimmer	Compatible	1	79	15
Leviton†	6672-1LW	Triac, 150W Dimmable CFL/LED	Compatible	13	93	7
Lutron	MA-PRO-WH	ELV, 250W LED/CFL	Compatible	1	93	12
Leviton	DSM10	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	10	93	22
Legrand	RHCL453PNICCV4	Triac, 450W Dimmable CFL/LED	Compatible	3	92	22
Legrand	ADTP703TUM4	Triac,450W Dimmable CFL/LED	Compatible	5	77	22
Legrand	ADPD453LM2	Triac,450W Dimmable CFL/LED	Compatible	18	92	22
Leviton	6674	Triac, 150 W Dimmable CFL/LED	Compatible	1	98	7
Lutron	Caseta PD-6WCL-WH-R-C	Triac, 300W Dimmable CFL/LED	Compatible	0	92	15
Lutron	Caseta PD-5NE-WH-C	ELV, LED—up to 250 W	Compatible	1	93	12
Lutron	Caseta PD-10NXD-WH	Triac, LED—up to 250 W	Compatible	0	93	12
Dals	SM-DIMSW Smart Dimmer	Triac, 250W LED/CFL	Compatible	7	98	12
Control 4	C4-APD120-WH	ELV, 120W LED	Compatible	0	99	6
Control 4	C4-FPD120-WH	Triac, 200W LED	Compatible	0	99	10
Legrand	RHL373PW	Triac, 250W LED	Compatible	1	93	12

\*Avec fonction d'ajustement du niveau minimal

Un bruit de bourdonnement minimal peut se produire avec certains gradateurs

#### GARANTIE

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacement des pièces du boîtier, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à [info@dals.com](mailto:info@dals.com).