

Encastré régressé, carré

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.



ENDROITS
MOUILLES



À FAIBLE
ÉBLOUISSEMENT



ENERGY STAR



ETL
Intertek



IC
CERTIFIÉ



JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
RGR2SQ-3K	2"	8 W	600 lm	750 lm	90	3000 K	120 V
RGR4SQ-3K	4"	14 W	990 lm	1200 lm	90	3000 K	120 V
RGR6SQ-3K	6"	20 W	1600 lm	1900 lm	90	3000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Peut être enchaîné
 Performance et durée de vie supérieures
 Source de lumière régressée
 Émission de chaleur minimale
 Construction en aluminium
 Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)
 Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
 Angle de faisceau de 40°
 Convient aux endroits mouillés
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
 Température idéale d'opération :
 -20° à 40°C
 Garantie de 5 ans

Fini

- **BK** Noir
- **SN** Nickel Satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universel
- RFP-23**
Gabarit de perçage pour modèles 2" et 3"
- RFP-46**
Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Exemple de commande

RGR2SQ-3K-SN
 encastré à DEL régressé carré RGR2SQ-3K 2" dans un fini nickel satiné

Note

Pour d'autres finis et/ou températures de couleurs, veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison d'au moins 12 semaines et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise

