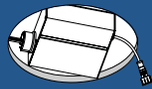




ENCASTRÉS

ENCASTRÉS 18-75



22
GUIDE
D'INSTALLATION



26
BOULEVARD
LNR24/48-CC
LNR24/48-CC-V



28
REVOLVE
GBR35-CC
GBR06-CC



282
REVOLVE PRO
DCP-GBR35



30
FACET
RGM2/4/6-CC



32
PIVOT
FGM3/4/6



34
PIVOT DUO
FGM4-CC-DUO



36
SCOPE
LEDDOWNG3/G4
GMB2/4



38
REVOLVE DUO
GBR35-CC-DUO



40
APERTURE
MFD03-CC



42
SÉRIE PINPOINT
MSL1/2



44
SÉRIE PINPOINT
MSL4/5/10/5G/10G



46
RGR
RGR2/4/6-CC



48
RGR CARRÉ
RGR2/4/6SQ-CC



306
RGR INTELLIGENT
SM-RGR4



50
INDIRECT
IND4/6



52
HILUX
HPD4/6/8-CC
HPD4/6/8-CC-V



54
ETCH
DDP4-CC
DDP6-CC



284
ETCH PRO
DCP-DDP4
DCP-DDP6



56
NOTCH
DRR4/6-CC
DRR4/6-CC-V



58
MYSTIQUE
SPN4-CC
SPN6-CC



60
MYSTIQUE CARRÉ
SPN4SQ-CC
SPN6SQ-CC



62
EXCEL
5003-CC/5004-CC
5005-CC-5006-CC



64
EXCEL CARRÉ
5004SQ-CC



286
EXCEL PRO
DCP-PNL4
DCP-PNL6



308
EXCEL INTELLIGENT
SM-PNL4
SM-PNL6



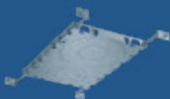
66
ACCESS
2004
2006



68
SÉRIE ALTER
RTF4-3K
RTF4-CC



70
SÉRIE ALTER
LEDPNLRTF56-CC



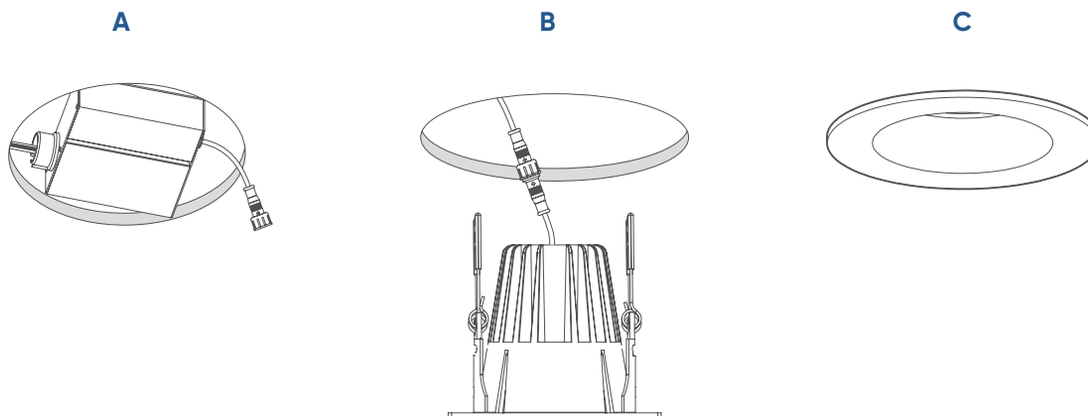
72
ACCESSOIRES



Techniques d'éclairage et de conception

les composantes

Nos encastrés incluent deux parties; le transformateur et le luminaire.



Le transformateur (A)

est la partie qui est dans le plafond et contient les composantes électriques pour alimenter le luminaire.

Le luminaire (B & C)

est la partie visible du luminaire et donne à celui-ci son esthétisme.

BON
À SAVOIR!

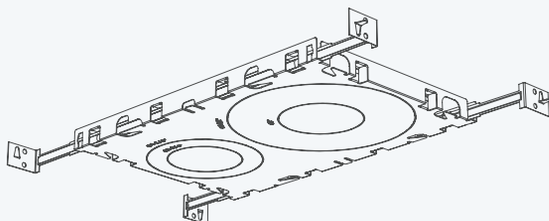
Le luminaire et le transformateur sont conçus pour aller ensemble selon la grosseur et le wattage de celui-ci. Chaque encastré vient avec son propre transformateur.

Peu importe le nom que vous donnez aux panneaux encastrés, ils sont de loin, le type d'éclairage le plus versatile disponible. L'utilisation la plus utilisée pour ce genre de luminaire et sur laquelle nous allons nous concentrer est au niveau des plafonds.

Type d'installation

Pour choisir le bon luminaire il sera important d'identifier le genre de projet. Est-ce une construction neuve, une rénovation ou la modernisation d'un luminaire encastré déjà existant.

D



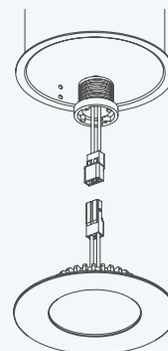
Construction Neuve

Endroit où les solives sont apparentes et non recouvertes de panneaux de gypse. Les encastrés peuvent être installés avec ou sans gabarit de perçage (**D**) pour faciliter l'installation.

Rénovation

Les solives ne sont pas exposées et vous désirez simplement remplacer l'encastré existant.

E



Modernisation d'un encastré existant

Lorsqu'une ampoule est enlevée de l'encastré déjà en place et remplacé par une garniture au DEL (**E**).

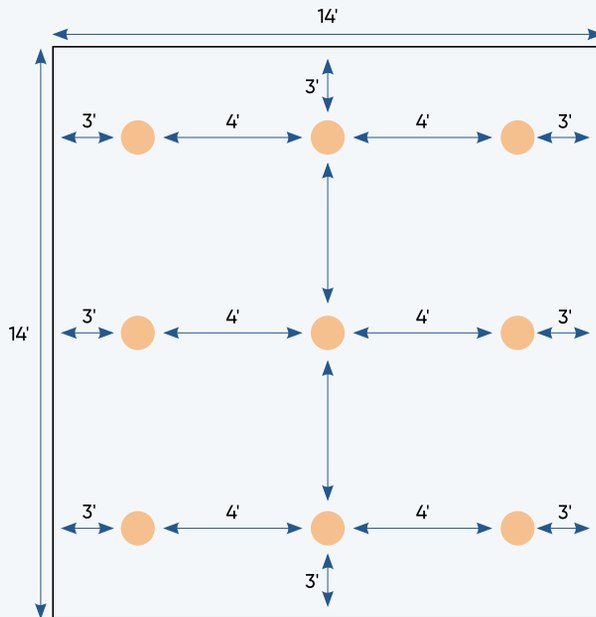
**BON
À SAVOIR!**

La majorité des luminaires chez Dals sont conçus pour les nouvelles constructions ou les projets de rénovations. Ils sont installés au niveau du plafond à l'aide d'une ouverture de quelques pouces de diamètre et sont maintenues en place grâce à des attaches sur ressorts.

**BON
À SAVOIR!**

Un gabarit de perçage est conçu pour les nouvelles constructions ou les rénovations où la charpente du plafond est exposée. Il permet un placement approprié de votre lumière encastrée et est fabriqué en acier galvanisé robuste.

Combien d'encastres ai-je besoin?



Voici une méthode pour déterminer le nombre d'encastres requis pour un projet :

Un encastré est généralement installé à une distance du mur de 2' ou 3' avec un espace entre chacun de 3' à 4'.

Diviser la hauteur du plafond par deux (2) est une façon simple et rapide de trouver l'espace requis entre chaque luminaire.

Par exemple si la hauteur de la pièce est 8', vous placerez donc vos encastrés à 4' l'un de l'autre.

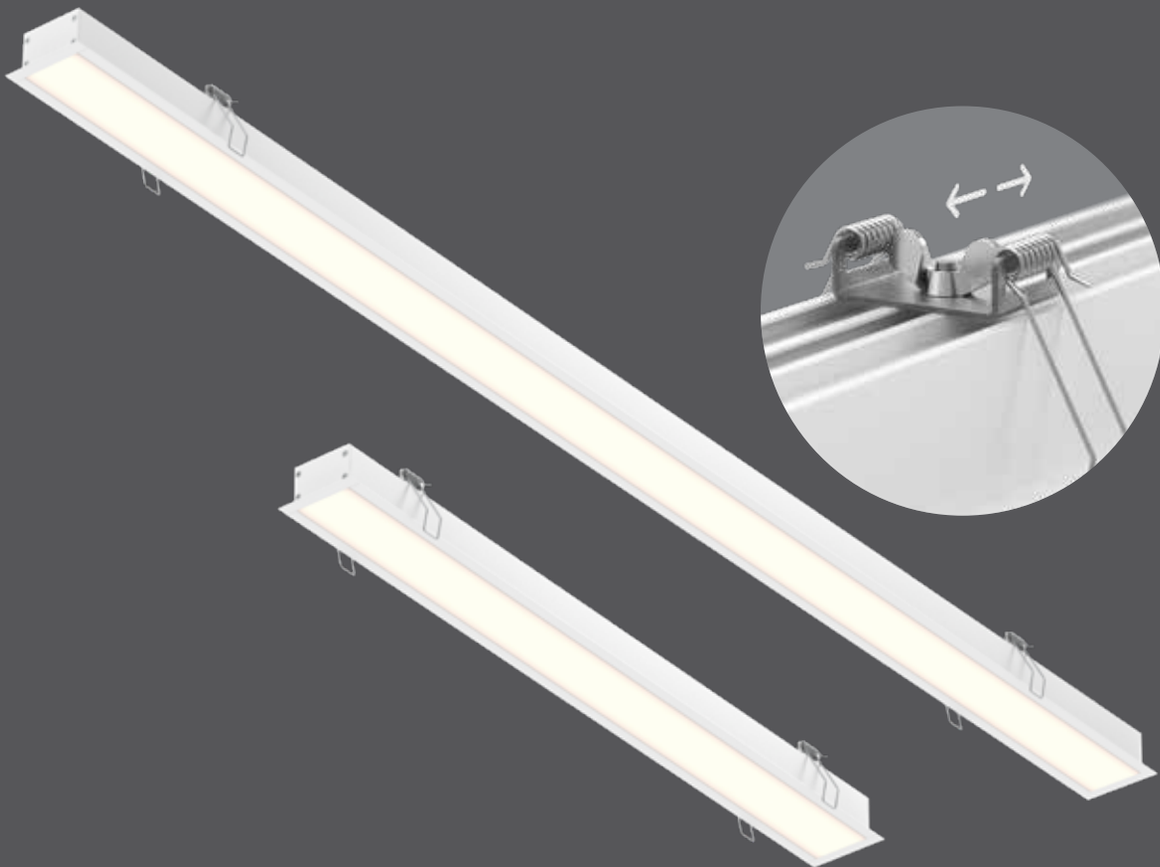


Au Canada, les encastrés 4" sont la grandeur la plus convoitée tandis qu'aux États-Unis ce sont les 6".



Boulevard

La série Boulevard est une série de luminaires encastrés architecturaux qui peuvent être installés dans un large éventail d'environnements commerciaux et résidentiels. Ajoutez de la profondeur aux plans de plafond avec une séparation visible ou enchaînez-les pour créer des effets spectaculaires.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LNR24-CC	24"	20 W	1725 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
LNR24-CC-V*	24"	20 W	1725 lm		4000, 5000 K	120, 277, 347 V
LNR48-CC	48"	40 W	3760 lm			120 V
LNR48-CC-V*	48"	40 W	3760 lm			120, 277, 347 V

* Gradation 0-10V

Specifications

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Peut être enchaîné
 Performance et durée de vie supérieure
 Émission de chaleur minimale
 Construction en aluminium
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K
 Angle de faisceau de 180°
 Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)
 Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
 Convient aux endroits mouillés
 Température idéale d'opération : -20° à 40°C
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
 Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Accessoires

LNACC-L16FT
 Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

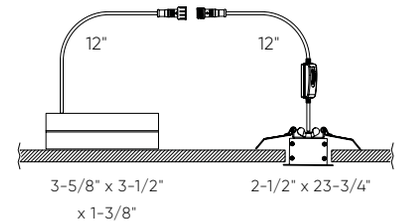
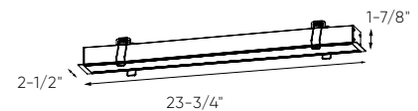
RFP-LNR24
 Gabarit de perçage

RFP-LNR48
 Gabarit de perçage

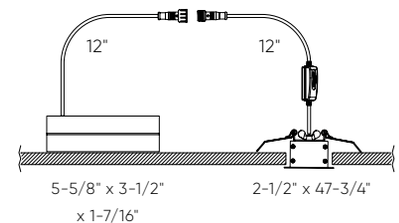
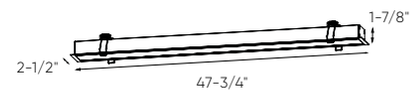
Note

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

LNR24-CC 23-3/8" x 2-1/8" 
LNR24-CC-V



LNR48-CC 47-7/16" x 2-1/8" 
LNR48-CC-V



Revolve

Notre famille de luminaires encastrés s'est agrandie avec une nouvelle gamme de luminaires orientables. La conception sans effort et la haute fonctionnalité de ces luminaires constitueront à coup sûr un ajout accueillant dans n'importe quelle pièce.

NOUVEAU



ENDROITS MOUILLÉS



À FAIBLE ÉBLOUISSEMENT



IC CERTIFIÉ

JA8 CERTIFIÉ



DIRECTIONNEL



ÉTANCHE À L'AIR



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
GBR35-CC	3.5"	12 W	860 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
GBR06-CC	6"	20 W	1600 lm			

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Plus de 50 000 heures de durée de vie
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Angle de faisceau de 40°

Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Construction en aluminium

Convient aux endroits mouillés

Compatible avec gradateurs TRIAC et ELV

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

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

Accessoires

RFP-UNI (GBR06)

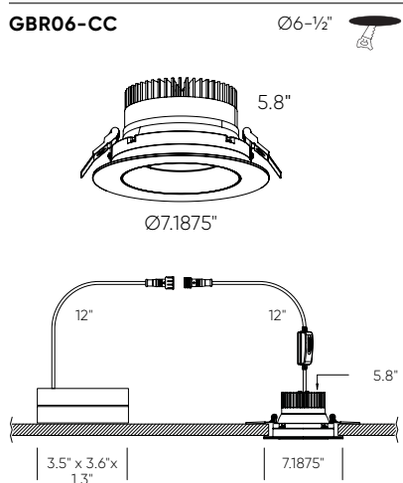
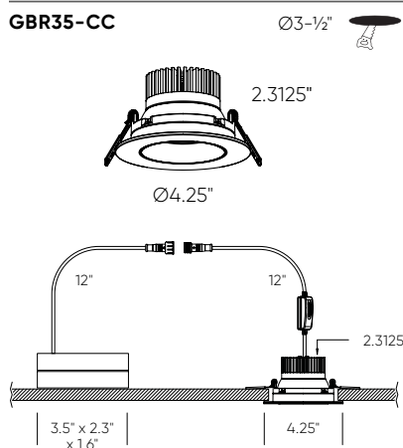
Gabarit de perçage universel

RFP-35 (GBR35)

Gabarit de perçage

RFP-46 (GBR06)

Gabarit de perçage



Facet

Ce luminaire ajustable moderne polyvalent de 2, 4 et 6 pouces produit une énorme quantité de lumière avec un éblouissement minimal. Idéal pour l'éclairage général ou pour les zones nécessitant une lumière directionnelle afin de présenter des éléments uniques.

AMÉLIORÉ

ENDROITS MOUILLÉS

30° PIVOTANTE/DIRECTIONNEL

À FAIBLE ÉBLOUISSEMENT

ÉTANCHE À L'AIR

INTERRUPTEUR DE COULEUR

2700k 3000k 3500k 4000k 5000k

ENERGY STAR

Intertek

IC CERTIFIÉ

JA8 CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
RGM2-CC	2"	8 W	660 lm	800 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
RGM4-CC	4"	12 W	1200 lm	1400 lm			
RGM6-CC	6"	20 W	1500 lm	1800 lm			

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné (modèles 4" et 6" uniquement)

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Performance et durée de vie supérieure

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°

Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Convient aux endroits mouillés

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Température idéale d'opération :
-20° à 40°C

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-23

Gabarit de perçage pour modèle 2"

RFP-46

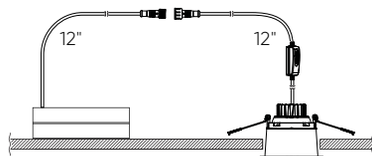
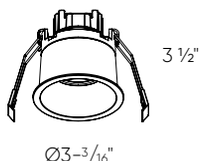
Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Note

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

RGM2-CC

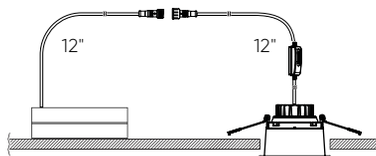
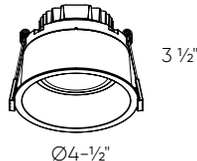
Ø2 3/4" 



2" x 2" x 4-13/16"

RGM4-CC

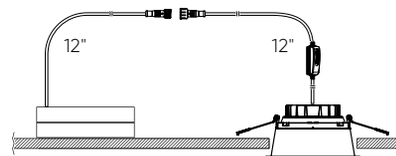
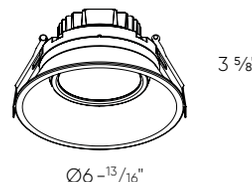
Ø4 1/4" 



1-3/8" x 3-3/8" x 4-1/8"

RGM6-CC

Ø6 1/2" 

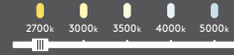


1-3/8" x 3-3/8" x 5-1/8"

Pivot

En quête de flexibilité? Ne cherchez plus. Notre luminaire encastré au DEL 3", 4" et 6" directionnel vous offre une grande puissance lumineuse et la possibilité de diriger la lumière à votre guise avec un angle d'inclinaison de 90° et de rotation de 360°. Ce produit répondra sans aucun doute à vos besoins.

AMÉLIORÉ



INTERRUPTEUR DE COULEUR*



JA8

HERMÉTIQUE CERTIFIÉ



*Modèles FGM3-CC, FGM4-CC, FGM4-CC-V et FGM6-CC uniquement

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
FGM4-3K	4"	9 W	740 lm	850 lm	90	3000 K	120 V
FGM3-CC	3"	6 W	570 lm	690 lm		2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
FGM4-CC	4"	9 W	740 lm	850 lm			120 V
FGM4-CC-V-WH*	4"	9, 10 W	740 lm	850 lm			120, 277 V
FGM6-CC	6"	14.5 W	1050 lm	1200 lm			120 V

* Gradation 0-10V, fini blanc uniquement

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Performance et durée de vie supérieure

Pivotant à 90°, rotation de 360°

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

Angle de faisceau de 40°

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

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

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel Satiné (FGM4, FGM6 uniquement)
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Note

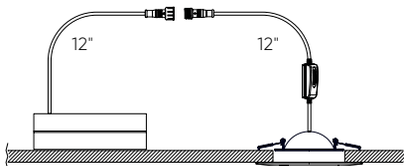
Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

FGM3-CC



Ø3-3/4"

90°



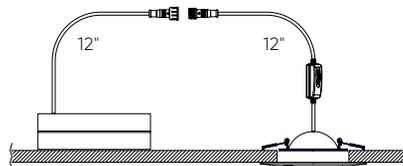
3-7/8" x 2-3/8" x 1-5/8"

FGM4-3K, FGM4-CC



Ø4-13/16"

90°



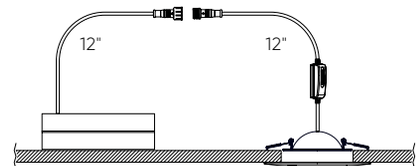
3-5/8" x 3-1/2" x 1-3/8"

FGM6-CC



Ø6-15/16"

90°



3-5/8" x 3-1/2" x 1-3/8"

Pivot Duo

Avec un choix infini de direction de faisceau, Pivot Duo fournit une solution discrète mais fonctionnelle pour l'éclairage général ou d'accentuation dans votre espace.

NOUVEAU



MOUILLÉ

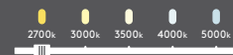
90°

PIVOTANTE/
DIRECTIONNEL



IC

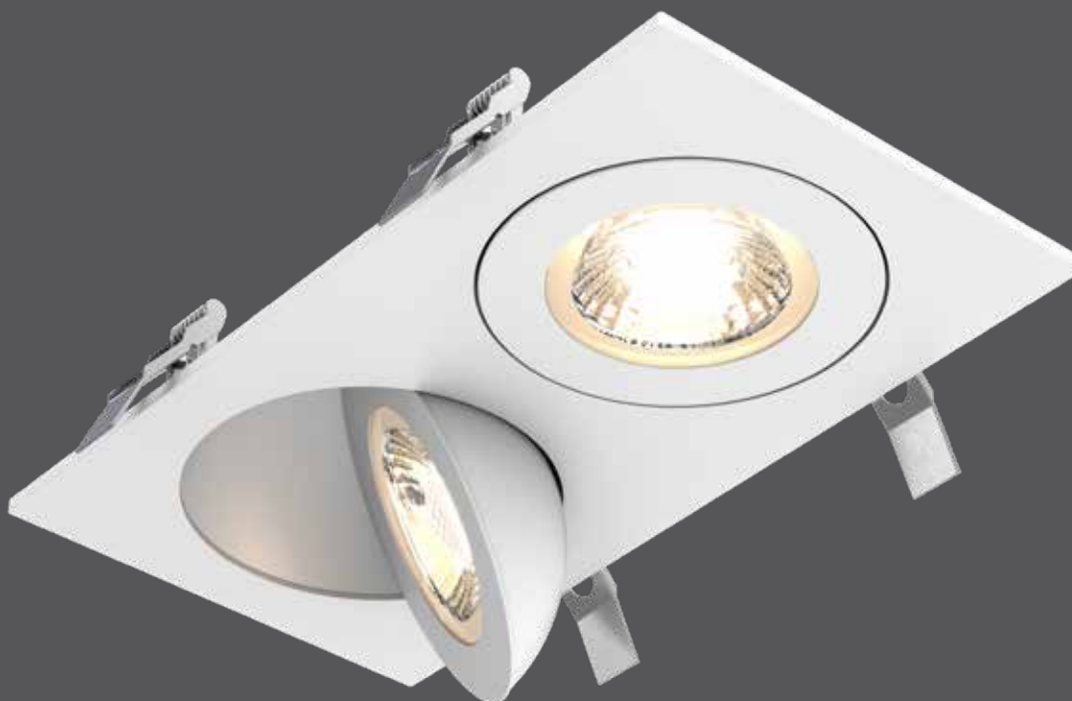
CERTIFIÉ



INTERRUPTEUR DE COULEUR*

JA8

CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
FGM4-CC-DUO	4"	18 W	1475 lm	1620 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Peut être enchaîné

Performance et durée de vie supérieures

Pivotant à 90°, rotation de 360°

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

Profil très discret

Angle de faisceau de 40°

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

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

○ WH Blanc

Accessoires

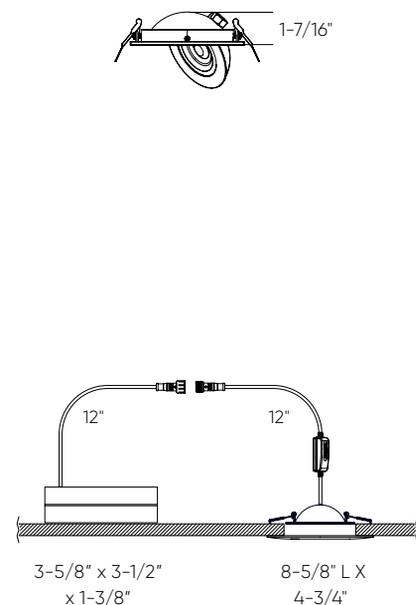
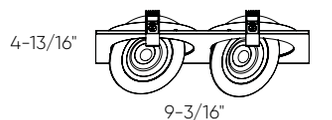
RFP-DUO

Gabarit de perçage

Note

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

FGM4-CC-DUO 8-5/8" X 4-3/4" 



Scope

Il y a des moments où vous voulez avoir la possibilité de diriger la lumière comme il vous plaît. Avec cet encastré DEL ajustable, ceci est maintenant devenu réalité avec une installation plus que facile.

AMÉLIORÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
GMB2-CC	2"	8 W	725 lm	900 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
LEDDOWNG3-CC	3"	8 W	680 lm	750 lm			
LEDDOWNG4-CC	4"	8 W	680 lm	750 lm			
GMB4-CC	4"	11 W	810 lm	1000 lm			

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné (modèles 4" et 6" uniquement)

Performance et durée de vie supérieure
Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Profile bas

Angle de faisceau de 40°

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Convient aux endroits mouillés

Certifié JA8

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Température idéale d'opération :
-20° à 40°C

Câble classé FT6

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel Satiné (Modèles 3" et 4" uniquement)
- **WH** Blanc

Note

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

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel (modèles 3" et 4")

RFP-GMB2

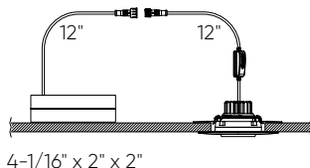
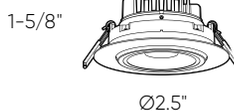
Gabarit de perçage (Modèle 2")

RFP-46

Gabarit de perçage universel (modèles 3" et 4")

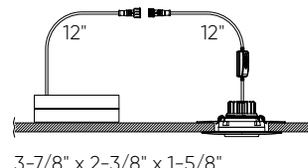
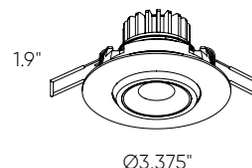
GMB2-CC

Ø2 1/4" 



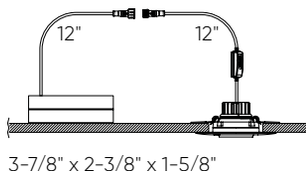
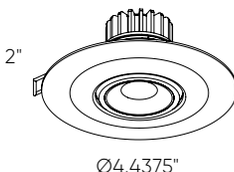
LEDDOWNG3-CC

Ø2 3/4" 



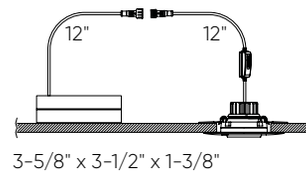
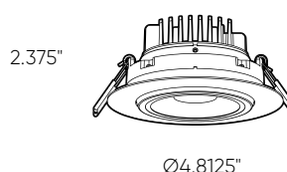
LEDDOWNG4-CC

Ø2 3/4" 



GMB4-CC

Ø4 1/4" 



Revolve Duo

Notre famille d'encastrés s'est agrandie avec une nouvelle gamme de projecteurs orientables. Le design sans effort et la haute fonctionnalité de ces luminaires sont sûrs de faire un ajout chaleureux dans n'importe quelle pièce.

NOUVEAU



MOUILLÉ



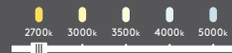
PIVOTANTE /
DIRECTIONNEL



IC
CERTIFIÉ

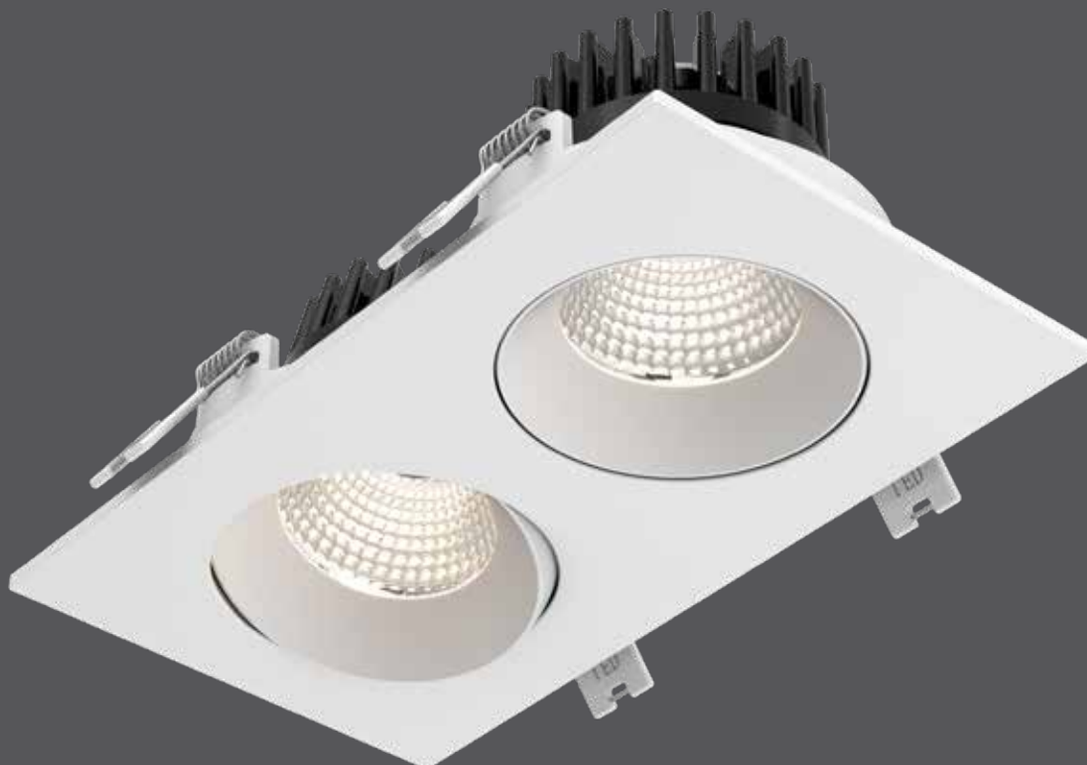


HERMÉTIQUE



INTERRUPTEUR DE COULEUR*

JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
GBR35-CC-DUO	4"	24 W	1740 lm	1815 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Plus de 50 000 heures de durée de vie
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K
Angle de faisceau de 40°
Inclinaison à 30°, rotation à 360°
Construction en aluminium
Convient aux endroits mouillés
Compatible avec gradateurs TRIAC et ELV
Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)
Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
Garantie de 5 ans

Fini

○ **WH** Blanc

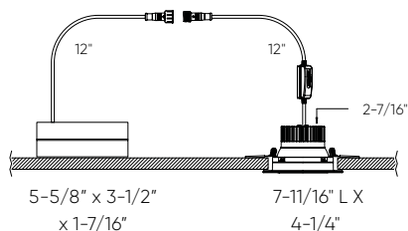
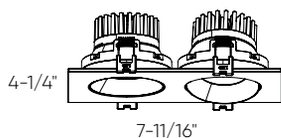
Accessoires

RFP-DUO
Gabarit de perçage

Note

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

GBR35-CC-DUO 7-1/8" x 3-1/2" 



Aperture



De la maison à la Galerie d'art en passant par les boutiques, notre encastré multi fonctionnel répondra à tous vos besoins. Vous pourrez choisir entre l'option panneau encastré ou projecteur, ajuster l'angle de rayonnement et même ajuster l'angle de projection en mode projecteur.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
MFD03-CC	3"	8 W	600 lm	750 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Plus de 50 000 heures de durée de vie
Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Performance et durée de vie supérieure

Pivotant à 90°, rotation de 360°

Angle du faisceau lumineux ajustable de 30° à 60°

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Certifié JA8

Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

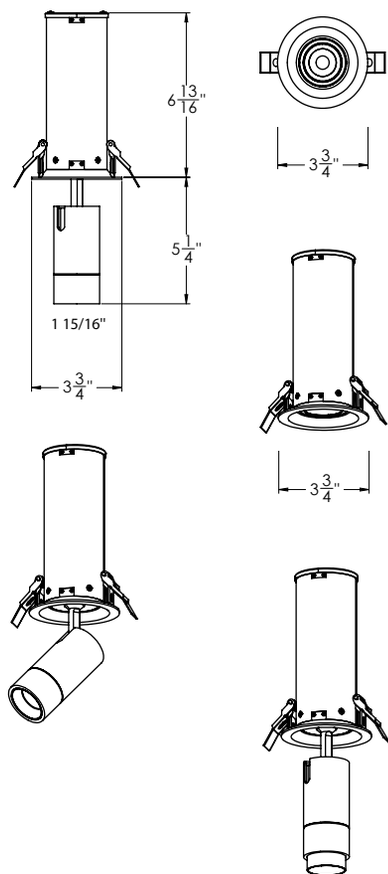
Gabarit de perçage

Note

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

MFD03-CC

Ø3-3/8" 



Série Pinpoint

Offrant un style contemporain et fonctionnel à n'importe quel espace. Encadrés par une finition à revêtement en poudre, ces luminaires à haut rendement fournissent une émission nette et à faible éblouissement.

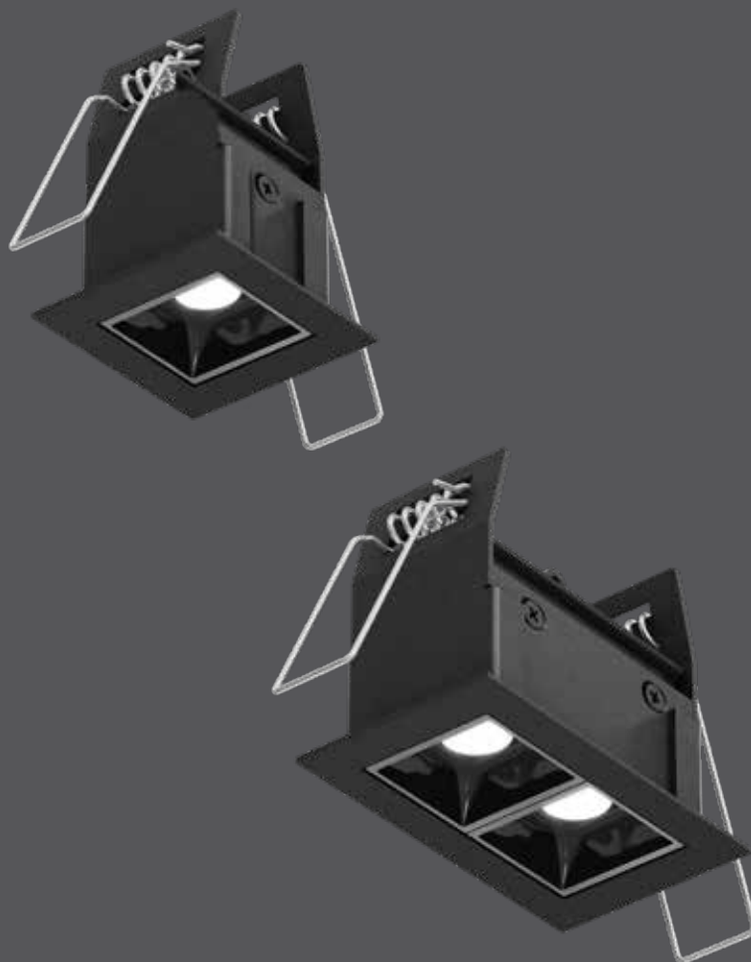
AMÉLIORÉ

ENDROITS SECS

À FAIBLE ÉBLOUISSEMENT

IC CERTIFIÉ

ETL Intertek



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
MSL1-CC	2"	3 W	120 lm	200 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
MSL2-CC	3"	6 W	300 lm	400 lm			

Caractéristiques

Plus de 50 000 heures de durée de vie
 Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Peut être enchaîné

Performance et durée de vie supérieure

Source de lumière régressée

Angle de faisceau de 30°

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

Convient aux endroits secs

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

Accessoires

RFP-MSL1

Gabarit de perçage pour MSL1

RFP-MSL2

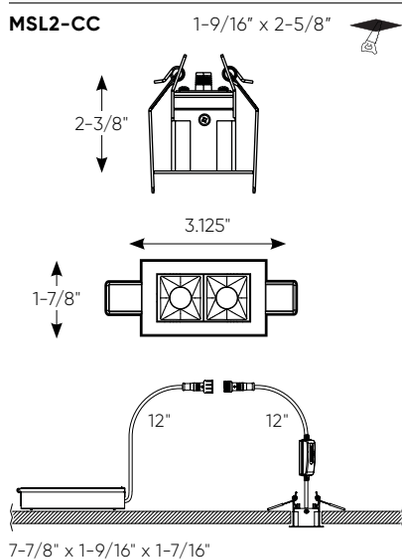
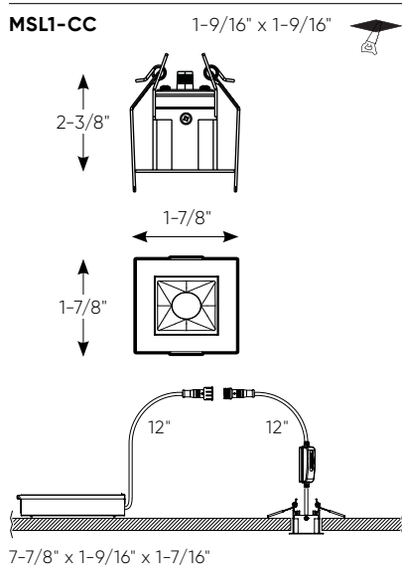
Gabarit de perçage pour MSL2

Finis

- **BK** Noir
- **AWH** Blanc

Note

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



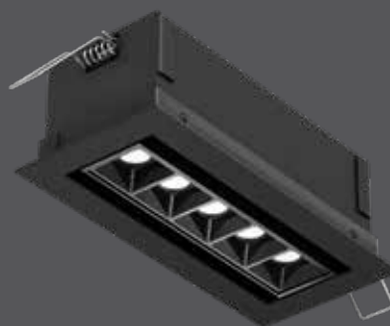
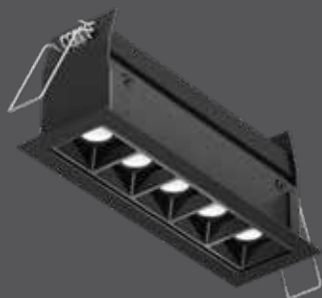
Série Pinpoint

Offrant un style contemporain et fonctionnel à tout espace, la série MSL est disponible dans différents styles et fonctionnalités. Encadrés par une finition à revêtement en poudre, ces luminaires à haut rendement fournissent une lumière pure et à faible éblouissement. Disponible en version standard ou avec source lumineuse dirigeable*.

AMÉLIORÉ



IC
CERTIFIÉ



*Modèles MSL5G-CC et MSL10G-CC uniquement

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
MSL4-CC	3"	12 W	600 lm	880 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
MSL5-CC	7"	14 W	800 lm	1100 lm			
MSL5G-CC	7"	14 W	800 lm	1100 lm			
MSL10-CC	13"	24 W	1500 lm	2200 lm			
MSL10G-CC	13"	24 W	1500 lm	2200 lm			

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K
Peut être enchaîné
Performance et durée de vie supérieure
Source de lumière régressée
Émission de chaleur minimale
Construction en aluminium
Angle de faisceau de 30°

Pivotant à 30 degrés (modèles MSL5G et MSL10G uniquement)
Certifié IC
À faible éblouissement
Convient aux endroits secs
Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
Garantie de 5 ans

Accessoires

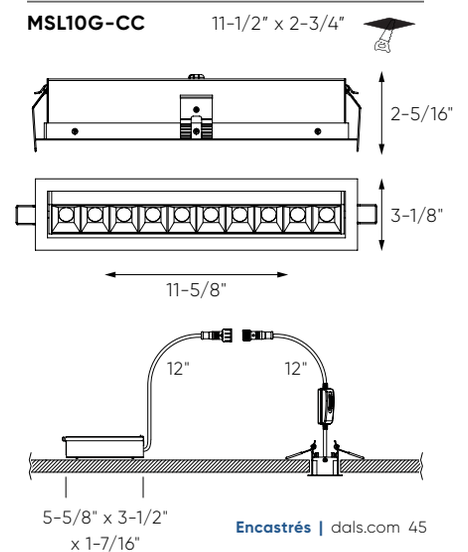
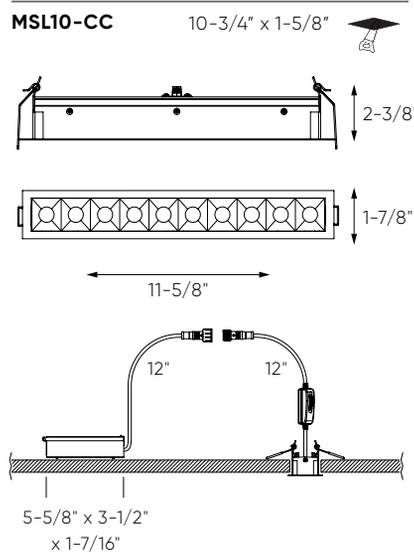
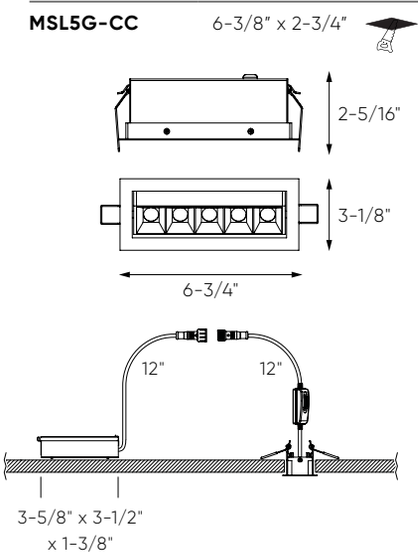
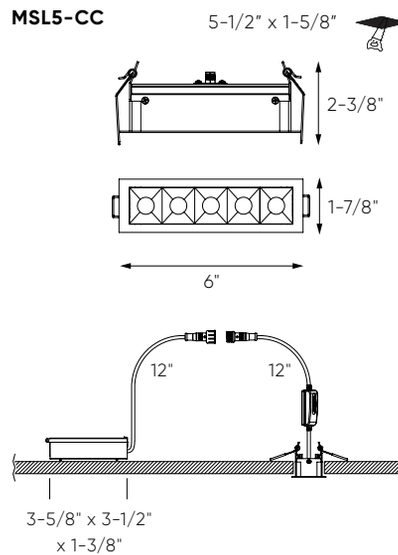
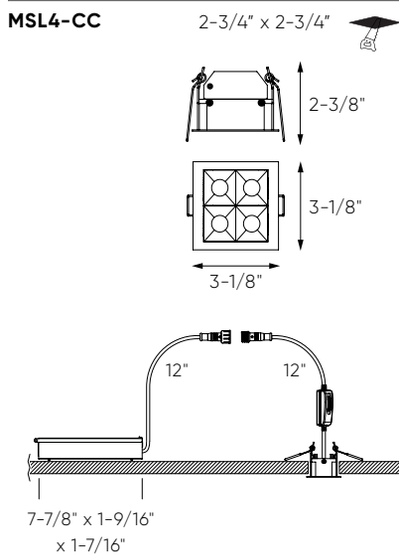
- RFP-MSL4**
Gabarit de perçage pour MSL4
- RFP-MSL5**
Gabarit de perçage pour MSL5
- RFP-MSL5G**
Gabarit de perçage pour MSL5G
- RFP-MSL10**
Gabarit de perçage pour MSL10
- RFP-MSL10G**
Gabarit de perçage pour MSL10G

Finis

- **BK** Noir
- **AWH** Blanc

Note

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



RGR

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.

AMÉLIORÉ



ÉTANCHE À L'AIR



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
RGR2-CC	2"	8 W	600 lm	750 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
RGR4-CC	4"	14 W	1100 lm	1200 lm			120 V
RGR4-CC-V-WH*	4"	14, 15 W	1100 lm	1200 lm			120, 277 V
RGR6-CC	6"	20 W	1600 lm	1900 lm			120 V

* Gradation 0-10V, fini blanc uniquement

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné (modèles 4" et 6" uniquement)

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Performance et durée de vie supérieure

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

Certifié JA8

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Température idéale d'opération :

-20° à 40°C

Garantie de 5 ans

Finis

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

Accessoires

RFP-23

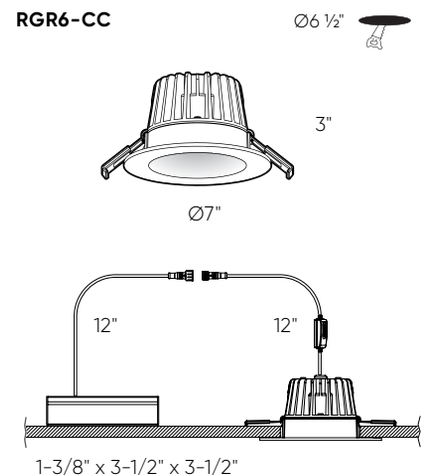
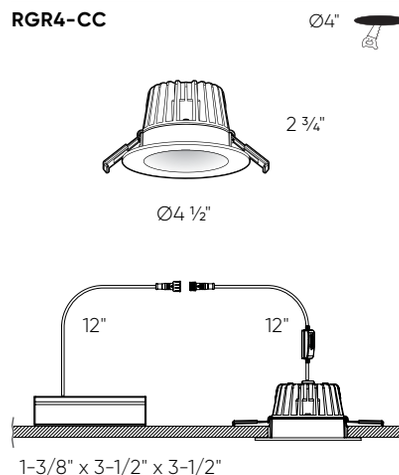
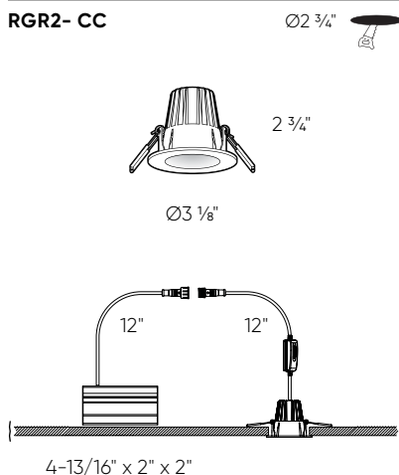
Gabarit de perçage pour RGR2

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Note

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



RGR 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.

AMÉLIORÉ



ENDROITS MOUILLÉS



À FAIBLE ÉBLOUISSEMENT



ENERGY STAR



Intertek

IC

CERTIFIÉ

JA8

CERTIFIÉ



ÉTANCHE À L'AIR



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
RGR2SQ-CC	2"	8 W	600 lm	750 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
RGR4SQ-CC	4"	14 W	1100 lm	1200 lm			120 V
RGR4SQ-CC-V-WH*	4"	14, 15 W	1100 lm	1200 lm			120, 277 V
RGR6SQ-CC	6"	20 W	1600 lm	1900 lm			120 V

* Gradation 0-10V, fini blanc uniquement

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Peut être enchaîné (modèles 4" et 6" uniquement)

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Performance et durée de vie supérieure

Source de lumière régressée

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Angle de faisceau de 40°

Convient aux endroits mouillés

Certifié JA8

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

Finis

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

Accessoires

RFP-23

Gabarit de perçage pour RGR2SQ

RFP-46

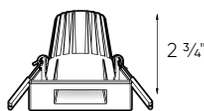
Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Note

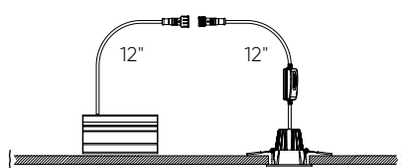
Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

RGR2SQ-CC

Ø2 3/4" 



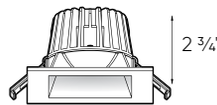
3 1/8" x 3 1/8"



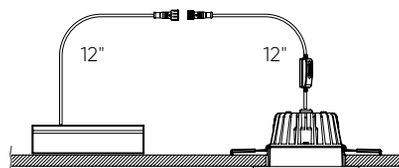
4-13/16" x 2" x 2"

RGR4SQ-CC

4" x 4" 
Ø4 1/4" 



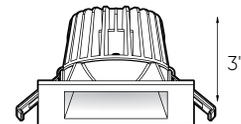
4 1/2" x 4 1/2"



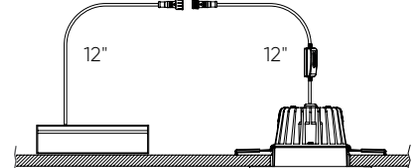
1-3/8" x 3-1/2" x 3-1/2"

RGR6SQ-CC

Ø6 1/2" 



7" x 7"



1-3/8" x 3-1/2" x 3-1/2"

Indirect

L'ambiance parfaite à votre portée grâce à notre concept « gradation crépusculaire ». Cette caractéristique unique crée un éclairage blanc chaleureux pour une soirée des plus mémorables.



ENDROITS
HUMIDES



HERMÉTIQUE



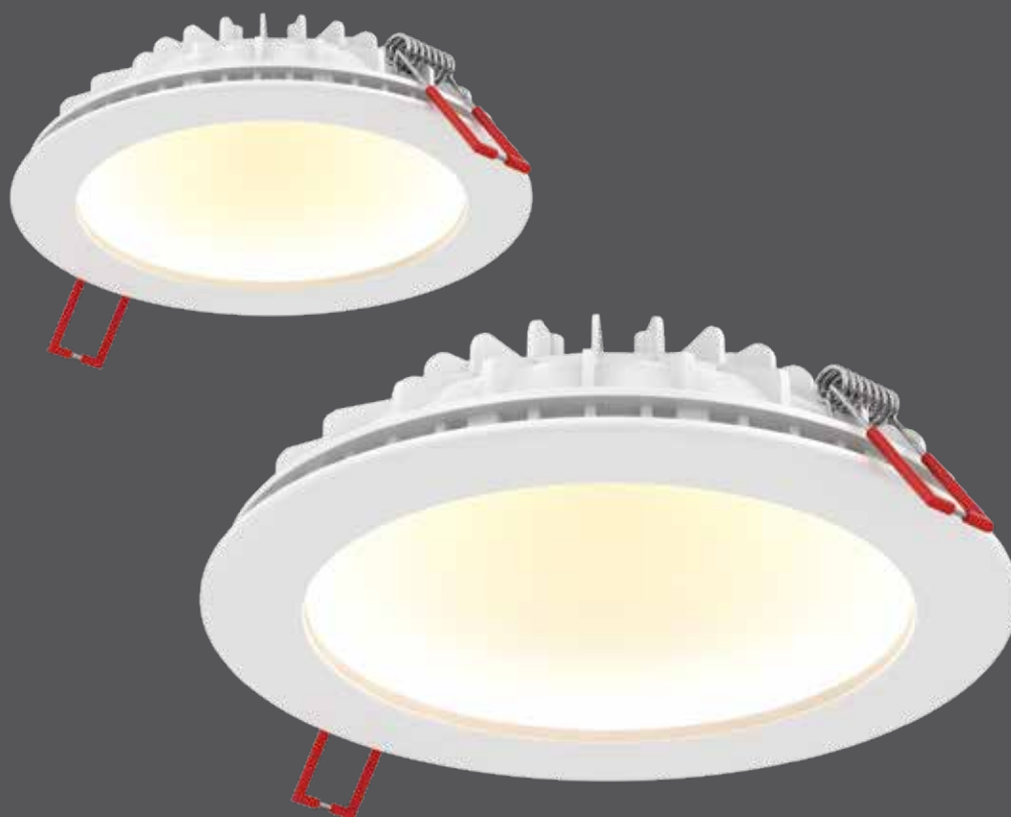
GRADATION
CRÉPUSCULAIRE



Intertek

IC

CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
IND4-DW	4"	9 W	500 lm	975 lm	80	3000 K - 2200 K	120 V
IND6-DW	6"	12 W	750 lm	1500 lm	80	3000 K - 2200 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Peut être enchaîné

Plus de 50 000 heures de durée de vie

Gradation crépusculaire; le CCT varie de 3000K à 2200K lorsqu'on diminue l'intensité de la lumière

Distribution large et uniforme sur 360°

Émission de chaleur minimale

Réflecteur en dôme

Angle de faisceau de 110°

Éclairage indirect, réduisant l'éblouissement

Construction en aluminium

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Convient aux endroits humides

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

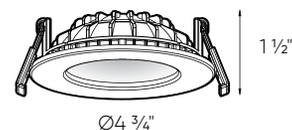
Note

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



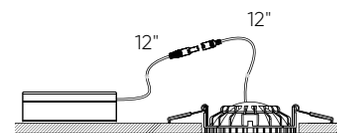
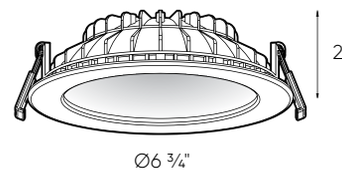
IND4-DW

Ø4 3/8"



IND6-DW

Ø6 1/4"



5-1/16" x 3" x 1-5/16"

Hilux

Le nouveau encastré commercial haute-puissance de DALS est le luminaire de prédilection pour vos projets commerciaux. Avec ses cinq options de températures de couleur, une construction en aluminium, un haut rendement lumineux ainsi que son utilisation intérieur et extérieur, ce panneau saura répondre à tous vos besoins. De l'école à la clinique en passant par les hôtel et boutiques, il est le seul encastré dont vous aurez besoin.

AMÉLIORÉ

MOUILLÉ FAIBLE ÉCLAT CERTIFIÉ HERMÉTIQUE Intertek

2700k 3000k 3500k 4000k 5000k
INTERRUPTEUR DE COULEUR

JA8
CERTIFIÉ

ENERGY STAR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
HPD4-CC	4"	20 W	1415 lm	1555 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
HPD4-CC-V-WH*	4"	20, 22, 24 W	1415 lm	1555 lm			120, 277, 347 V
HPD6-CC	6"	30 W	2100 lm	2310 lm			120 V
HPD6-CC-V-WH*	6"	27, 30, 33 W	2100 lm	2310 lm			120, 277, 347 V
HPD8-CC	8"	40 W	2600 lm	2850 lm			120V
HPD8-CC-V-WH*	8"	38, 40, 43 W	2600 lm	2850 lm			120, 277, 347 V

* Gradation 0-10V, fini blanc uniquement

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Plus de 50,000 heures de durée de vie
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Distribution large et uniforme sur 360°

Angle de faisceau de 90°

Construction en aluminium

Convient aux endroits mouillés

Certifié JA8

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir (HPD4 et HPD6 uniquement)

○ **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46 (HPD4, HPD6)

Gabarit de perçage

RFP-58 (HPD8)

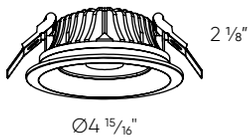
Gabarit de perçage

Note

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

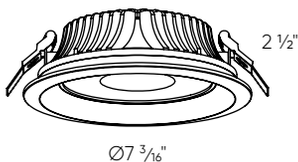
HPD4-CC

Ø4 1/4" 



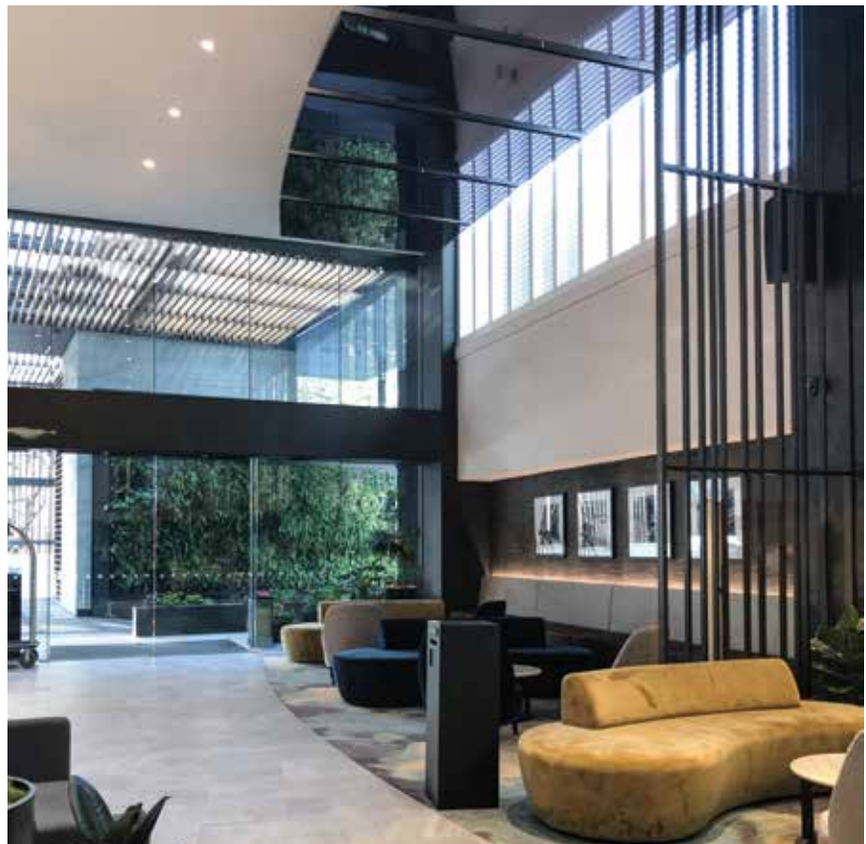
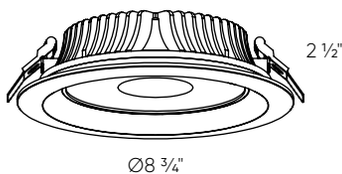
HPD6-CC

Ø6 1/2" 



HPD8-CC

Ø7 1/2" 



Etch

La gamme de luminaires encastrés Etch, caractérisée par une position DEL profonde, offre une solution fonctionnelle à l'éclairage général sans l'éblouissement inconfortable.



ENDROITS
MOUILLÉS



À FAIBLE
ÉBLOUISSEMENT



IC
CERTIFIÉ



ÉTANCHE À L'AIR



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DDP4-CC	4"	15 W	1000 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
DDP6-CC	6"	20 W	1500 lm		4000, 5000 K	

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Plus de 50 000 heures de durée de vie
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Construction en aluminium

Angle de faisceau de 125°

Convient aux endroits mouillés

Compatible avec gradateurs TRIAC et ELV

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Garantie de 5 ans

Finis

○ **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage

DDP4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

DDP6-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 6" en noir

Note

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



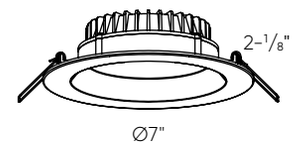
DDP4-CC

Ø4-1/4"



DDP6-CC

Ø6-1/2"



Notch

La gamme de luminaires encastrés Notch est caractérisée par l'emplacement profond du DEL qui réduit considérablement l'éblouissement, soigneusement emballée dans une solution économique pour l'éclairage général.

NOUVEAU



ENDROITS MOUILLÉS



À FAIBLE ÉBLOUISSEMENT



IC CERTIFIÉ



ÉTANCHE À L'AIR



INTERRUPTEUR DE COULEUR

JA8

CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DRR4-CC	4"	11 W	800 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
DRR4-CC-V*	4"	11 W	800 lm		4000, 5000 K	120, 277 V
DRR6-CC	6"	14 W	1000 lm			120 V
DRR6-CC-V*	6"	14 W	1000 lm			120, 277 V

* Gradation 0-10V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Plus de 50 000 heures de durée de vie
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Angle de faisceau de 100°

Convient aux endroits mouillés

Source de lumière régressée

Émission de chaleur minimale

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Température idéale d'opération :
-20° à 40°C

Compatible avec gradateurs TRIAC et ELV

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Options

DRR4-3K-DRIVER

Transformateur pour sortie 3000 K

Note

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

Accessoires

RFP-46

Gabarit de perçage

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

DRR4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

DRR4-TRIM-SBA

Garniture de panneau encastré de 4" en aluminium sablé

DRR6-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 6" en noir

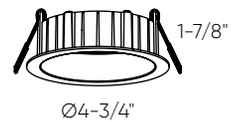
DRR6-TRIM-SBA

Garniture de panneau encastré de 6" en aluminium sablé



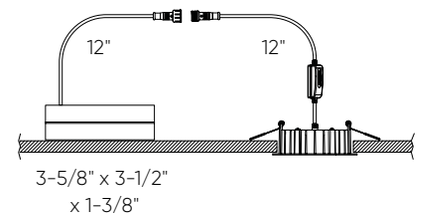
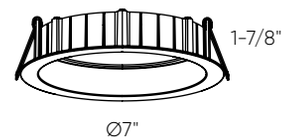
DRR4-CC

Ø4-1/4"



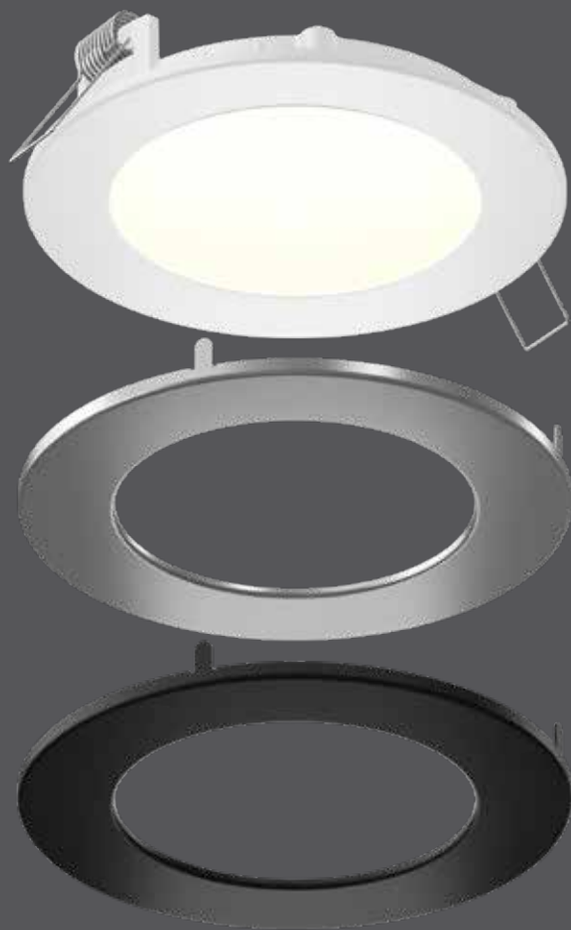
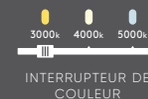
DRR6-CC

Ø6-1/2"



Mystique

Si vous recherchez une option DEL élégante et attrayante pour vos plafonds, notre panneau lumineux aux couleurs changeantes avec des garnitures interchangeables constitue le choix idéal. Sur simple pression d'un commutateur, vous avez la possibilité de sélectionner l'une des trois températures de couleur prédéfinies - 3000, 4000 et 5000 K - la commodité à portée de main.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
SPN4-CC-3T	4"	11 W	800 lm	850 lm	90	3000-4000-5000 K	120 V
SPN6-CC-3T	6"	14 W	1060 lm	1100 lm	90	3000-4000-5000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Peut être enchaîné
 Émission de chaleur minimale
 Construction en aluminium
 Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)
 Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
 Plus de 50 000 heures de durée de vie
 3 couleurs de finition interchangeables
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur : 3000-4000-5000 K
 Angle de faisceau de 110°
 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

Finis

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

Note

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

Accessoires

REC-PT4-BB (SPN4-CC-3T)

Garniture pour panneau encastré de 4" en laiton brossé

RFP-UNI

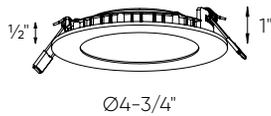
Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

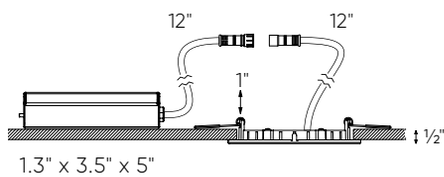
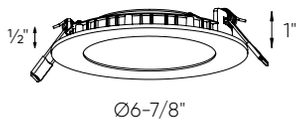
SPN4-CC-3T

Ø4 1/4" 



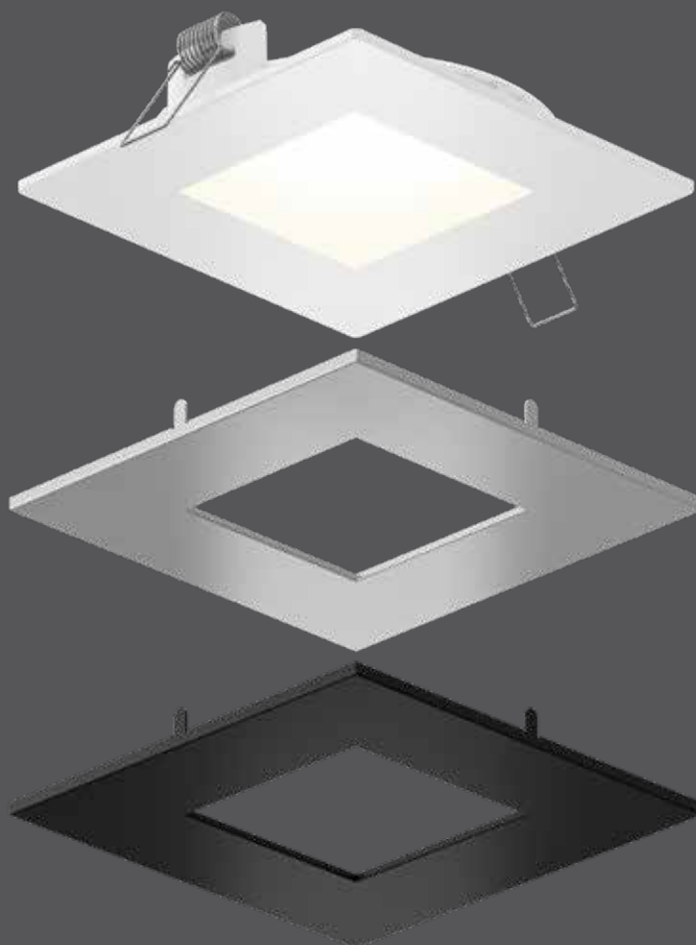
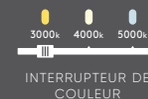
SPN6-CC-3T

Ø6 1/2" 



Mystique carré

Si vous recherchez une option DEL élégante et attrayante pour vos plafonds, notre panneau lumineux aux couleurs changeantes avec des garnitures interchangeables constitue le choix idéal. Sur simple pression d'un commutateur, vous avez la possibilité de sélectionner l'une des trois températures de couleur prédéfinies - 3000, 4000 et 5000 K - la commodité à portée de main.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
SPN4SQ-CC-3T	4"	11 W	800 lm	850 lm	90	3000-4000-5000 K	120 V
SPN6SQ-CC-3T	6"	14 W	1060 lm	1100 lm	90	3000-4000-5000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Peut être enchaîné
 Construction en aluminium
 Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)
 Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
 Plus de 50 000 heures de durée de vie
 3 couleurs de finition interchangeable
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur : 3000-4000-5000 K
 Angle de faisceau de 110°
 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

Finis

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

Accessoires

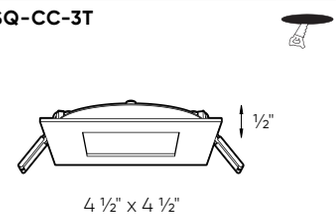
- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universel
- RFP-46**
Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

Note

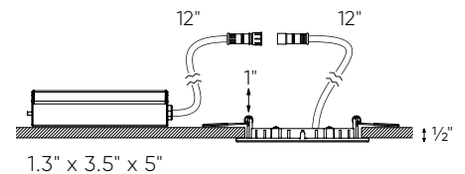
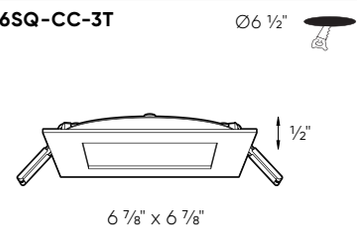
Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.



SPN4SQ-CC-3T



SPN6SQ-CC-3T



Excel

Nos nouveaux panneaux DEL ont révolutionné les applications d'éclairage encastrés à travers l'Amérique du Nord. La construction épurée et minimaliste permet une installation très simple.

AMÉLIORÉ



ENDROITS MOUILLÉS



HERMÉTIQUE



ENERGY STAR



ETL US Intertek



IC CERTIFIÉ



INTERRUPTEUR DE COULEUR



GRADATION CRÉPUSCULAIRE*



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
5003-CC	3"	8 W	560 lm	640 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
5004-CC	4"	11 W	770 lm	880 lm			
5005-CC	5"	12 W	800 lm	980 lm			
5006-CC	6"	14 W	1100 lm	1120 lm			
5004-DW*	4"	11 W	850 lm	880 lm		3000-2200 K	

*Gradation crépusculaire de 3000K à 2200K

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
Plus de 35,000 heures de durée de vie
Émission de chaleur minimale
Technologie « Edge lit »
Construction en aluminium
CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K
Interrupteur CCT sur le fil du panneau
Certifié IC (approuvé pour contact directe avec l'isolant)
Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
Convient aux endroits mouillés
Température idéale d'opération : -20° à 40°C
Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir (5004, 5005, 5006)
- **SN** Nickel Satiné (5004)
- **WH** Blanc (5003, 5004, 5005, 5006)

Note

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

Accessoires

REC-PT4-BB (5004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en laiton brossé

REC-PT4-BK (5004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en noir

REC-PT4-SN (5004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en nickel satiné

RFP-23 (5003)

Gabarit de perçage

RFP-46 (5004, 5006)

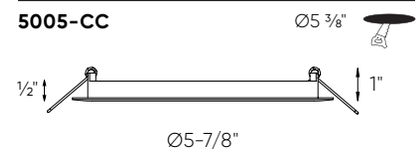
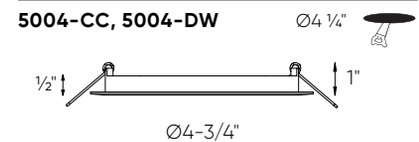
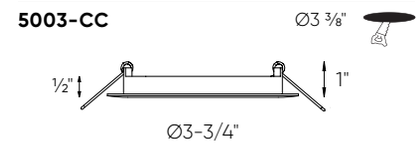
Gabarit de perçage

RFP-58 (5005)

Gabarit de perçage

RFP-UNI (5003, 5004, 5006)

Gabarit de perçage universel



Excel carré

Nos nouveaux panneaux DEL ont révolutionné les applications d'éclairage encastrés à travers l'Amérique du Nord. La construction épurée et minimaliste permet une installation très simple.

AMÉLIORÉ



ENDROITS MOUILLÉS



HERMÉTIQUE



ENERGY STAR

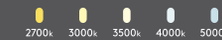


ETL US

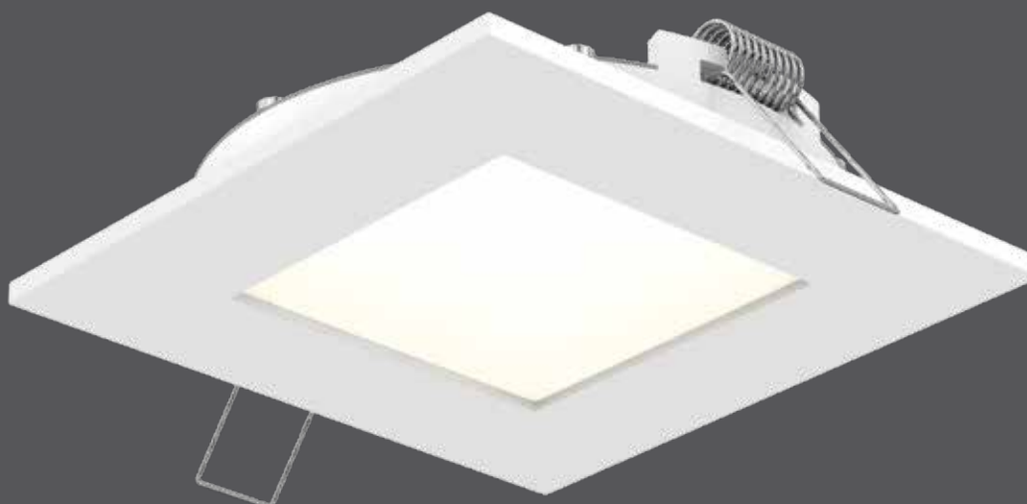
Intertek



IC CERTIFIÉ



INTERRUPTEUR DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
5004SQ-CC	4"	11 W	770 lm	880 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré

Plus de 35,000 heures de durée de vie

Émission de chaleur minimale

Technologie « Edge lit »

Construction en aluminium

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K

Interrupteur CCT sur le fil du panneau

Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)

Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04

Convient aux endroits mouillés

Température idéale d'opération :

-20° à 40°C

Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir

○ **WH** Blanc

Accessoires

RFP-46

Gabarit de perçage

RFP-UNI

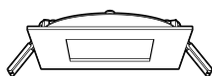
Gabarit de perçage universel

Note

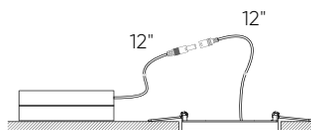
Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

5004SQ-CC

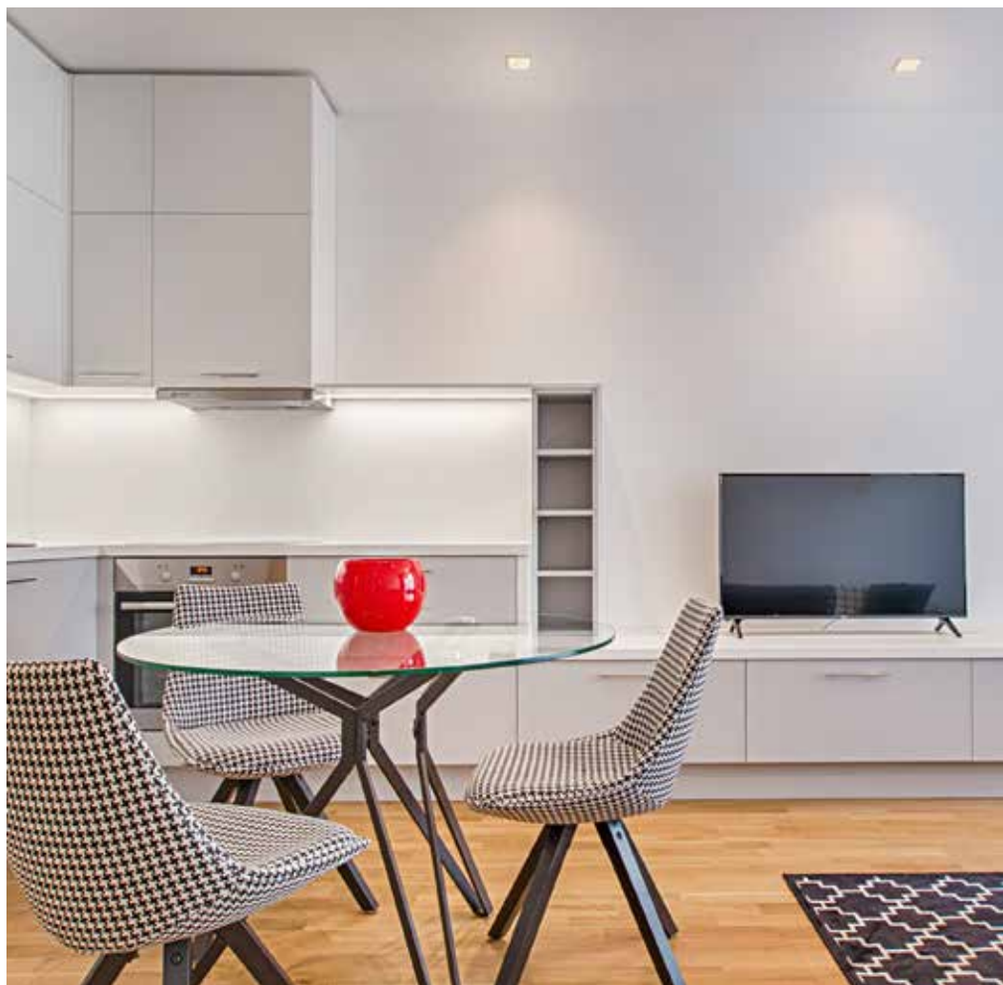
Ø4 1/4" 



4 1/2" x 4 1/2" (D) x 1/2"



5.1" x 3" x 1.25"



Access

Notre nouveau panneau au DEL est plus accessible que jamais. La construction épurée et minimaliste permet une installation très simple.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
2004	4"	11 W	770 lm	880 lm	80	3000 K	120 V
2006	6"	14 W	1100 lm	1120 lm	80	3000 K	120 V

Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Plus de 35,000 heures de durée de vie
 Peut être enchaîné
 Performance et durée de vie supérieure
 Distribution large et uniforme sur 360°
 Émission de chaleur minimale
 Lentille givrée
 Technologie « Edge lit »
 Construction en aluminium
 Profil très discret
 Certifié IC (approuvé pour contact direct avec l'isolant)
 Étanche à l'air, homologué ASTM E283-04
 Convient aux endroits humides
 Veuillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles
 Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Accessoires

REC-PT4-BB (2004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en laiton brossé

REC-PT4-BK (2004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en noir

REC-PT4-SN (2004)

Garniture pour panneau encastré de 4" en nickel satiné

REC-EXT108

Cordon d'interconnexion de 108"

REC-EXT230

Cordon d'interconnexion de 230"

RFP-46

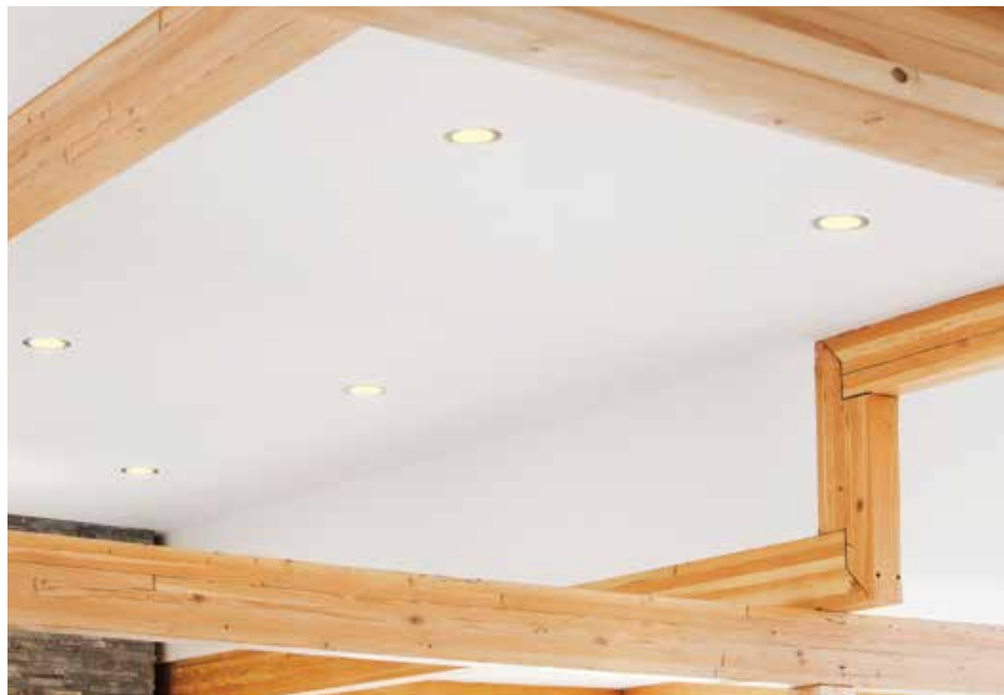
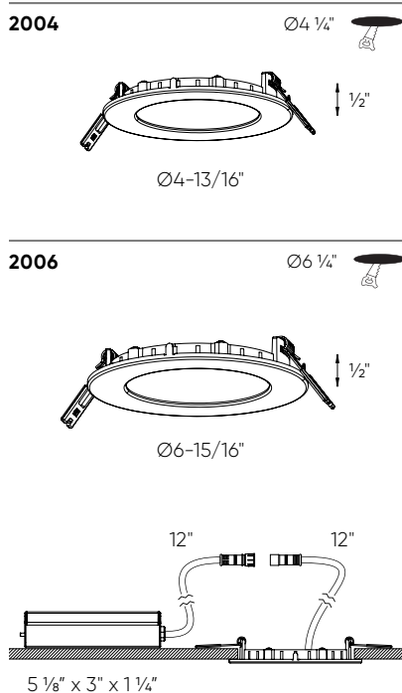
Gabarit de perçage

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

Note

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



Alter series

Le panneau DEL de conversion en aluminium offre la solution la plus simple et la plus pratique à vos besoins d'éclairage existants. Pour plus de style et de commodité, la garniture extérieure amovible se fixe à l'aide d'attaches magnétiques pour créer un look homogène. Peut être facilement ajouté dans des boîtiers existants de 4" ou des boîtes de jonction octogonales standard.

AMÉLIORÉ



ENDROITS MOUILLÉS



HERMÉTIQUE



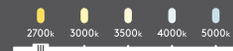
REPLACEMENT



ENERGY STAR



ETL Intertek



INTERRUPTEUR DE COULEUR*



*Modèle RTF4-CC uniquement

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	Lumens DEL	IRC	T° Couleur	Tension
RTF4-3K	4"	9 W	550 lm	630 lm	90	3000 K	120 V
RTF4-CC	4"	9 W	580 lm	630 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Convient aux boîtes de jonction octogonales

Alternative coupe-feu lorsqu'elle est montée sur une boîte de jonction coupe-feu

Comprend une prise A-19

S'adapte aux boîtiers encastrés de 4"

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K (modèle RTF4-CC uniquement)

Plus de 50 000 heures de durée de vie

Finition magnétique

Convient aux endroits mouillés

Veillez vous référer à notre site internet pour la liste des gradateurs compatibles

Température idéale d'opération : -20° à 40°C

Garantie de 5 ans

Finis

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

Accessories

RTF4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4 po en noir

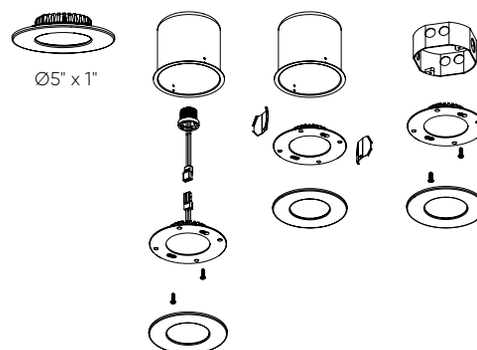
RTF4-TRIM-SN

Garniture de panneau encastré de 4" en nickel satiné

Note

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

RTF4-3K, RTF4-CC



Alter series

Nos panneaux de remplacement au DEL constituent la solution idéale pour toute rénovation. Il n'est pas nécessaire de changer complètement votre éclairage actuel; utilisez simplement ces produits innovants, adaptés à vos installations.

AMÉLIORÉ



ENDROITS SECS

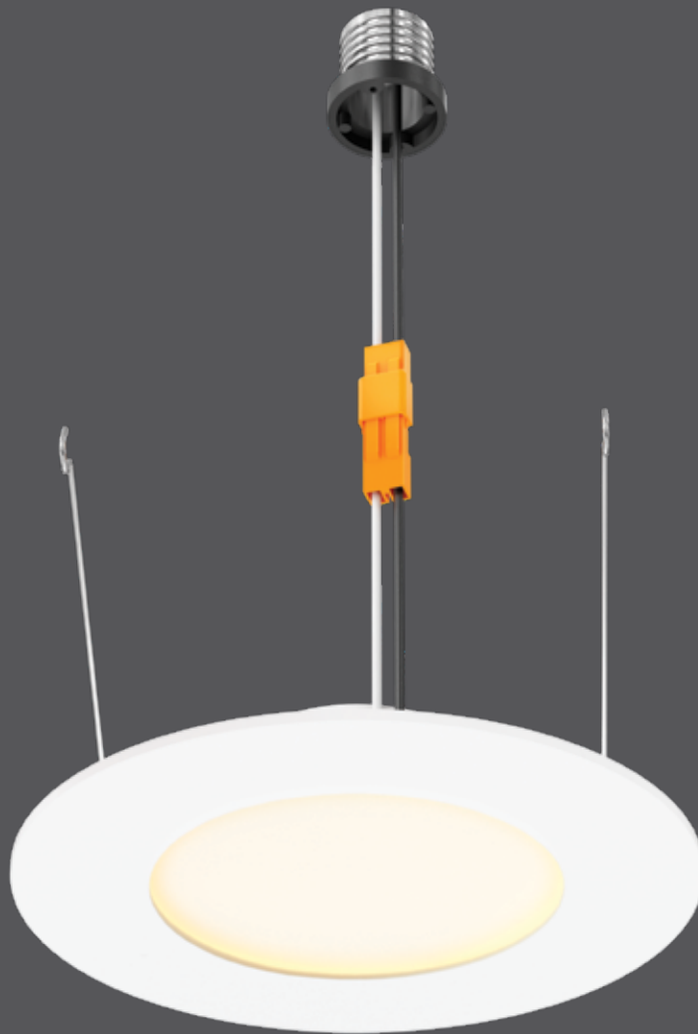


REPLACEMENT



INTERRUPTEUR DE COULEUR

JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDPNLRTF56-CC	6"	10 W	720 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Performance et durée de vie supérieure des DEL
 Plus de 50 000 heures de durée de vie
 Lumière blanc chaleureuse
 Excellent rendu des couleurs
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur: 2700K/ 3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K
 Faible consommation d'énergie
 Transformateur graduable intégré
 Boîtier et garniture en aluminium
 Émission de chaleur minimale
 Lentille givrée
 Technologie « Edge lit »
 Profil très discret

Remplace une ampoule 120V, A19
 S'installe dans des boîtiers encastrés de 5 ½" à 6"
 Convient aux endroits secs

Fini

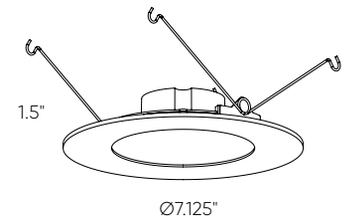
WH Blanc

Note

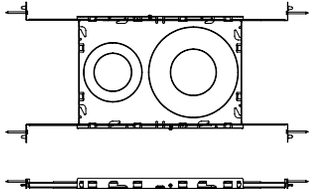
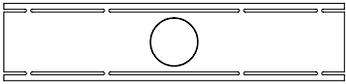
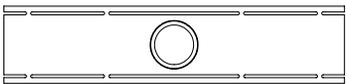
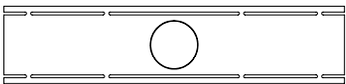
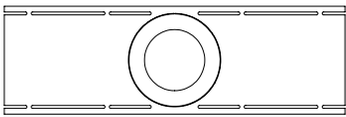
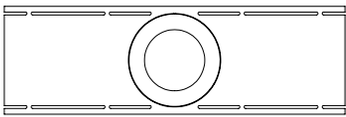
Pour d'autres finis, températures de couleurs et options de tension veuillez contacter votre représentant DALI. À noter que les commandes spéciales auront un délai de livraison et qu'il pourrait y avoir une quantité minimum requise.

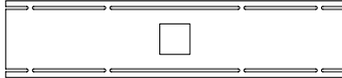
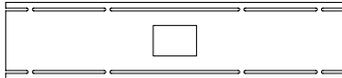
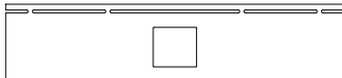
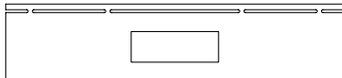
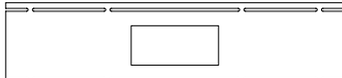
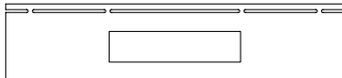
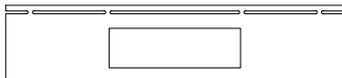


LEDPNLRTF56-CC

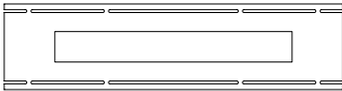
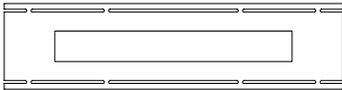
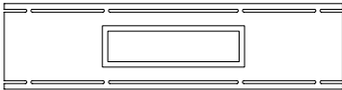


Accessoires

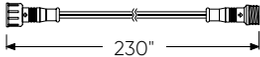
Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-UNI	Gabarit de perçage universel 	Ø2 3/4" Ø3 3/8" Ø4 1/4" Ø6 1/2"	Extensible avec un espacement central de 24" Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-GMB2	Gabarit de perçage pour GMB2-CC luminaire encastré 	Ø2-1/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-23	Gabarit de perçage 	Ø2-3/4" Ø3-3/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-35	Gabarit de perçage 	Ø3-1/2"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-46	Gabarit de perçage 	Ø4-1/4" Ø6-1/2"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-58	Gabarit de perçage 	Ø5-3/8" Ø7-1/2"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé

Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-MSL1	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL1 	1-9/16" x 1-9/16"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL2	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL2 	1-9/16" x 2-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL4	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL4 	2-3/4" x 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL5	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL5 	5-1/2" x 1-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL5G	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL5G 	6-3/8" x 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL10	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL10 	10-3/4" x 1-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL10G	Gabarit de perçage pour luminaire encastré MSL10G 	11-1/2" x 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé

Accessoires

Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-LNR24	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR24-CC, LNR24-CC-V, DCP-LNR24	2-1/8" x 23-3/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
			
RFP-LNR48	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR48-CC, LNR48-CC-V, DCP-LNR48	2-1/8" x 47-3/8"	es plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
			
RFP-DUO	Gabarit de perçage pour luminaires encastrés FGM4-CC-DUO et GBR35-CC-DUO	7-1/8" x 3-1/2" 8-5/8" X 4-3/4"	es plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
			

Modèle		Fini	Caractéristiques
LEDDOWNACC-GOOF3	 Ø3-3/8" Ø5-1/4"	Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 3" Permet aux panneaux encastrés de 3" d'être installés dans un trou jusqu'à 4-3/4" de diamètre
LEDDOWNACC-GOOF4	 Ø4-3/8" Ø6-1/2"	Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 4" Permet aux panneaux encastrés de 4" d'être installés dans un trou jusqu'à 6" de diamètre
LEDDOWNACC-GOOF6	 Ø6-1/2" Ø8-1/2"	Blanc	Anneau réparateur pour panneaux encastrés DEL de 6" Permet aux panneaux encastrés de 6" d'être installés dans un trou jusqu'à 8" de diamètre

Modèle		Finis	Caractéristiques
REC-EXT108		Blanc	Cordon d'interconnexion de 108" pour encastrés Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide Peuvent être interconnectés jusqu'à 40 pieds (4 extensions)
REC-EXT230		Blanc	Cordon d'interconnexion de 230" pour encastrés Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide Peuvent être interconnectés jusqu'à 40 pieds (2 extensions)
REC-PT4-BB REC-PT4-BK REC-PT4-SN		Laiton brossé Noir Nickel satiné	Garniture de panneau encastré de 4" Produits compatibles : SPN4, 2004, 5004, SM-PNL4
RTF4-TRIM-BK RTF4-TRIM-SN		Noir Nickel satiné	Garniture de panneau encastré de 4" Produits compatibles : RTF4-3K, RTF4-CC
DDP4-TRIM-BK DDP6-TRIM-BK		Noir	Garniture de panneau encastré de 4" et 6" Produits compatibles: DDP4-CC, DCP-DDP4, DDP6-CC, DCP-DDP6
DRR4-TRIM-BK DRR4-TRIM-SBA DRR6-TRIM-BK DRR6-TRIM-SBA		Noir Aluminium sablé	Garniture de panneau encastré de 4" et 6" Produits compatibles: DRR4-CC, DRR6-CC