

Bulletin descriptif

Encastrés minces réglables à température de couleur sélectionnable (CCT)

LEVITON®

Encastrés minces à DEL réglables à température de couleur sélectionnable (CCT)



Une solution d'éclairage encastré à fixation directe entièrement réglable

Bien adapté à la plupart des applications de nouvelles constructions ou de constructions remodelées résidentielles et commerciales à achalandage léger, l'encastré mince réglable ne nécessite pas de boîtier ni de boîte de raccordement existants. Sa conception mince requiert seulement un plénum de 2 po (5,08 cm). La lentille diffuseuse en polycarbonate assure une distribution douce, uniforme et large du faisceau et est entièrement réglable, offrant une inclinaison allant jusqu'à 80 degrés, ainsi qu'une rotation sur 350 degrés. Ces dispositifs présentent une température de couleur sélectionnable (CCT) et configurable de 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K, 4 000 K et 5 000 K. Ils sont dotés d'un boîtier en aluminium moulé peint en blanc mat et homologué pour l'isolation des plafonds. Ils sont offerts en ouvertures rondes de 4 po (10,16 cm) et de 6 po (15,24 cm).

- Ces produits sont certifiés ENERGY STAR^{MD}
- Ils sont conformes à la partie 6 du CCR 24 JA8 relative aux sources lumineuses à DEL à efficacité élevée
- Homologation relative à l'isolation des plafonds
- Ces dispositifs conviennent aux endroits mouillés

Gradation à coupure de phase de 120 V tamisant jusqu'à 10 %

Température de couleur sélectionnable (CCT)

Encastrés ronds réglables

- Diamètres de 4 po (10,16 cm) et de 6 po (15,24 cm)
- 800 lm et 1100 lm



Entièrement réglable : inclinaison allant jusqu'à 80 degrés et rotation sur 350 degrés



Homologation cETLus



Endroits mouillés



ENERGY STAR^{MD}



Conformité à la norme CCR 24 JA8



Certification d'étanchéité à l'air



Homologation pour l'isolation des plafonds

Caractéristiques et avantages

- Solution d'éclairage encastré à fixation directe entièrement réglable; aucun boîtier existant ni aucune boîte de raccordement requise
- Offerte en diamètres de 4 po (10,16 cm) et de 6 po (15,24 cm)
- Entièrement réglable : inclinaison allant jusqu'à 80 degrés et rotation sur 350 degrés
- Lentille diffuseuse en polycarbonate assurant une distribution douce, uniforme et large du faisceau
- Température de couleur sélectionnable (CCT) et configurable
- Boîtier en aluminium moulé et homologué pour l'isolation des contacts (IC)
- Joint à alvéoles fermées inclus pour une utilisation dans des endroits mouillés ou en cas de circulation d'air restreinte
- 120 V c.a., 60 Hz
- Gradation à découpage en début ou en fin de phase de 120 V de 100 % à 10 %
- Boîtier du régulateur (boîte de raccordement) en acier galvanisé avec deux (2) prises de conduit
- Plaque de fixation de 4 po (10,16 cm) ou de 6 po (15,24 cm) offerte pour les nouvelles constructions (à commander séparément)
- Période de remplacement de cinq (5) ans suivant la date d'achat

Fiche technique

| | DAR40-S1W | DAR60-S1W |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Dimensions | Rond, 4 po (10,16 cm) | Rond, 6 po (15,24 cm) |
| Rendement en lumens¹ | 800 lm | 1100 lm |
| Alimentation d'entrée | 12 W | 15 W |

1. Les valeurs sont nominales et peuvent varier selon la CCT.

Gradateurs compatibles de Leviton

TYPE DE GRADATION : découpage en début ou en fin de phase
 PLAGES DE GRADATION TYPE : de 100 % à 10 %

| | Modèles de gradateurs |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| SureSlide | 6674, 6674N, 66DF |
| Decora Smart Wi-Fi | D26HD, DN6HD, D2MSD |
| Decora Digital | DDL06-BL, DDM06, DDMX1, DDE06 |
| Decora Evolve | VM2D3, VMDD3 |
| Decora à glissière | DSE06, DSM10, DSL06 |
| Decora Smart Z-wave | ZW6HD |
| IlumaTech | IPL06, IPE04 |
| Trimatron à bouton rotatif | RDL06, RNL06 |
| À levier/glissière | TSL06, TSM10 |

Renseignements pour la commande

| N° de cat. | Description | CUP | Emballages standards |
|------------|--|-----------------|----------------------|
| DAR40-S1W | Encastré mince rond à DEL réglable de 4 po (10,16 cm) | 0 78477 02366 2 | 12 |
| DAR60-S1W | Encastré mince rond à DEL réglable de 6 po (15,24 cm) | 0 78477 02367 9 | 12 |
| DBRCX-H00 | Plaque de fixation de nouvelle construction de 4 po (10,16 cm) ou de 6 po (15,24 cm) | 0 78477 02352 5 | 15 |
| DBRUX-H00 | Plaque de fixation 4 po / 6 po / 8 po ronde pour nouvelle construction | 0 78477 02024 1 | 15 |

LEVITON®

Leviton Manufacturing Co., Inc.

soutien technique : 1 800 824-3005

L-V de 8 h à 22 h HNE; S de 9 h à 19 h HNE; D de 9 h à 17 h HNE)

Pour obtenir du soutien en tout temps, il suffit de se rendre sur www.leviton.com/support

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés. Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



Température de couleur sélectionnable (CCT)

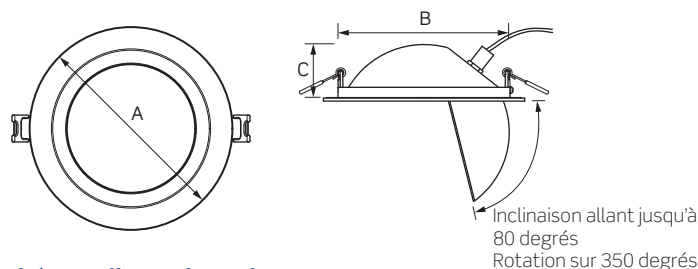
- Choix de 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K, 4 000 K et 5 000 K
- Sélecteur situé sur le logement du conducteur ou de la boîte de raccordement pour faciliter la sélection avant l'installation
- Générateur de lumière constitué de lampes à DEL à IRC de plus de 90, avec un indice de rendu des couleurs correspondant à un écart-type d'égalisation de couleurs (SDCM) de 4
- 50 000 heures à 70 % de maintien du flux lumineux

Valeurs nominales

- 120 V c.a.
- Répond au niveau sonore nominal de classe A

Homologations

- Homologation cETLus
- Ces dispositifs conviennent aux endroits mouillés
- Ces produits sont certifiés ENERGY STARMD
- Ils sont conformes à la partie 6 du CCR 24 JA8 relative aux sources lumineuses à DEL à EFFICACITÉ ÉLEVÉE
- Ils sont certifiés étanches à l'air conformément à la norme ASTM E283
- Homologation relative à l'isolation des plafonds

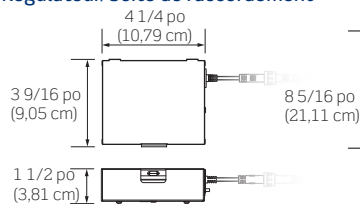


Schémas dimensionnels

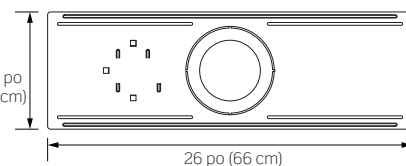
| N° de cat. | A | B | C | Orifice |
|------------|----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| DAR40-S1W | 5 1/16 po (12,86 cm) | 4 1/4 po (10,79 cm) | 1 1/4 po (3,17 cm) | 4 1/2 po (11,43 cm) |
| DAR60-S1W | 7 1/4 po (18,41 cm) | 6 3/8 po (16,19 cm) | 1 7/8 po (4,76 cm) | 6 1/2 po (16,51 cm) |

Épaisseur recommandée du plafond : max. 1 1/2 po (3,81 cm)
 Longueur totale de câble : 17-3/4 po (45,09 cm)

Régulateur/boîte de raccordement

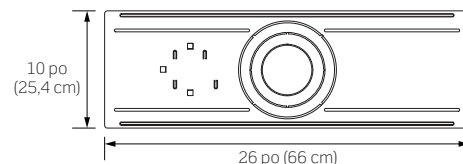


Plaque de fixation de nouvelle construction



DBRCX-H00

Plaque de fixation 4 po / 6 po ronde pour nouvelle construction



DBRUX-H00

Plaque de fixation 4 po / 6 po / 8 po ronde pour nouvelle construction

Leviton Canada

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9

Soutien: 1-800-405-5320