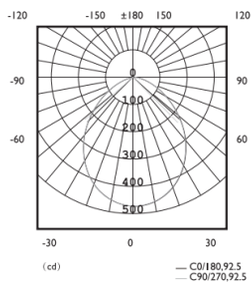


Informations sur le produit / PRODUCT INFORMATION



9290032595

© 2022 Signify Holding

Signify
All rights reserved. Signify reserves the right to make changes in specifications and/or to discontinue any product at any time without notice or obligation and will not be liable for any consequences resulting from the use of this publication.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license

© 2022 Signify Holding

Signify
Tous droits réservés. Signify se réserve le droit de changer les spécifications et/ou de discontinuer tout produit en tout temps sans préavis et ne pourra être tenu responsable pour toutes conséquences résultant de l'utilisation de cette publication.



Signify North America Corporation
400 Crossing Blvd, Suite 600
Bridgewater, NJ 08807, USA 1-800-555-0050

Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée
281 Hillmount Road,
Markham, ON, Canada L6C 2S3 1-800-555-0050

www.philips.com/lighting
3241 659 46591

PHILIPS

Downlighting
Éclairage vers le bas

5/6" RETROFIT DOWNLIGHT
Modernisation d'éclairage vers le bas 5/6 po



READ AND UNDERSTAND THESE INSTRUCTIONS BEFORE INSTALLING LUMINAIRE/FIXTURE.
Bien lire et comprendre ces directives avant de débiter l'installation du luminaire.

Informations de sécurité / SAFETY INFORMATION

This luminaire is intended for installation in accordance with the National Electrical Code and local regulations. To assure full compliance with local codes and regulations, check with your local electrical inspector before installation. To prevent electrical shock, turn off electricity at fuse box before proceeding. Allow fixture to cool before handling.

Ce luminaire doit être installé en respectant les réglementations du Code électrique national et des codes locaux. Afin de bien respecter les codes et réglementations locaux, veuillez vérifier auprès de votre inspecteur électrique local avant d'installer. Pour prévenir les chocs électriques, veuillez couper l'alimentation au panneau avant de débiter.

WARNING / AVERTISSEMENT

- Risk of fire or electric shock. LED Retrofit Kit installation requires knowledge of luminaire electrical systems. If not qualified, do not attempt installation. Contact a qualified electrician.
- Risk of fire or electric shock. Install this kit only in luminaires that have the construction features and dimensions shown in the photographs and/or drawings and where the input rating of the retrofit kit does not exceed the input ratings of the luminaire.
- Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation.
- WARNING - To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.
- Risques d'incendie ou de décharge électrique. L'ensemble de modernisation DEL requiert une connaissance des systèmes de luminaires électriques. Ne pas procéder à l'installation à moins de disposer des compétences appropriées. Communiquez avec un électricien qualifié.
- Risques d'incendie ou de décharge électrique. Cet ensemble ne doit être installé que sur les luminaires possédant les caractéristiques de constructions et les dimensions indiquées sur les photos ou les dessins. La tension d'entrée de l'ensemble de modernisation ne doit pas dépasser celle du luminaire.
- Ne pas percer ou modifier des ouvertures dans un boîtier de câblage ou de composants électriques au cours de l'installation de l'ensemble.
- AVERTISSEMENT - Pour éviter les dommages aux câbles et les abrasions, les câbles ne doivent pas être exposés aux bordures en tôle ou autres objets tranchants.

CAUTION / ATTENTION

- THIS RETROFIT KIT IS ACCEPTED AS A COMPONENT OF A LUMINAIRE WHERE THE SUITABILITY OF THE COMBINATION SHALL BE DETERMINED BY AUTHORITIES HAVING JURISDICTION.
- Please examine all parts that are not intended to be replaced by the retrofit kit for damage and replace any damaged parts prior to installation of the retrofit kit.
- SUITABLE FOR NON - IC LUMINAIRES.
- Product designed for dimming with many 120V TRIAC/ELV phase cut control dimmers. Please visit www.philips.com/dimmercompatibility to find up-to-date dimmer and lighting control compatibility information.
- CET ENSEMBLE DE MODERNISATION EST APPROUVÉE COMME COMPOSANTE D'UN LUMINAIRE SI LA COMPATIBILITÉ A ÉTÉ CONFIRMÉE PAR DES AUTORITÉS COMPÉTENTES.
- Veuillez vous assurer que toutes les pièces qui ne seront pas remplacées par l'ensemble de modernisation ne sont pas endommagées et remplacer toutes les pièces endommagées avant d'installer l'ensemble de modernisation.
- DE TYPES POUR PLAFONDS NON ISOLÉS.
- Le produit offre l'intensité variable avec plusieurs gradateurs TRIAC/ELV à coupures de phases. Visitez www.philips.com/dimmercompatibility pour trouver des informations sur les gradateurs à jour.

NOTES / NOTES

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

CAN ICES 005 (B) / NMB 005(B)

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the device and receiver
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CAN ICES 005 (B) / NMB 005(B)

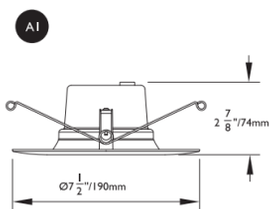
Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Ce produit a été testé et jugé conforme aux limites imposées à un appareil numérique de Classe B prescrites par la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont destinées à fournir une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une application résidentielle. Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer un brouillage nuisible aux radiocommunications. Aucune garantie n'est néanmoins fournie quant à l'absence de brouillage dans une installation précise. Si ce produit semble causer un brouillage nuisible aux communications radio ou télévision, le vérifier en éteignant puis en rallumant le dispositif, et le cas échéant, l'utilisateur est invité à corriger la situation en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Modifier l'orientation ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre le dispositif et le récepteur.
- Raccorder le dispositif à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Obtenir de l'aide auprès du vendeur ou d'un technicien en radio/télévision

Informations sur le produit / PRODUCT INFORMATION

PRODUCTS COVERED / PRODUITS COUVERTS		
CATALOG CODE / Modèle	DESCRIPTION / DESCRIPTION	FIG.
9290032595	RETRO US 5/6" 5CCT DIM 2PK	A1



Directives de montage / MOUNTING INSTALLATION

Installation / Installation

5/6" OFF ARRÊT

3a, 3b, 5", 6"

4a, 4b, 5, 6, 7

ON MARCHE

Disconnect power before wiring. This luminaire has been modified to operate LED lamps. Do not attempt to install an incandescent lamp in this luminaire. Repairez avec (Manufacturer Name), Modèle (Model No.) only. <http://www.philips.com>

Éteignez avant d'effectuer l'installation. Ce luminaire a été modifié pour fonctionner avec des lampes LED. Ne pas tenter d'installer une ampoule à incandescence dans ce luminaire. Remplacez par un modèle de lampe de marque de fabricant autorisé. <http://www.philips.com>

Add label in a visible space in the metal fixture. Apposez l'étiquette dans un endroit visible du luminaire en métal.

Removal / Retrait

5/6" OFF ARRÊT