

IS-SD5R-SD7R

Surface Mount Application

Read and understand these instructions Before installing luminaire (fixture).

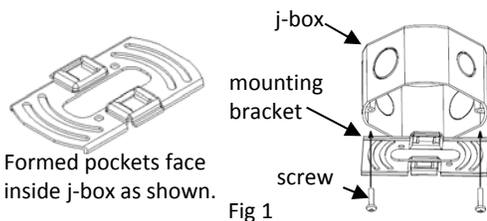
This luminaire is intended for installation in accordance with the National Electrical Code and local regulations. To assure full compliance with local codes and regulations, check with your local electrical inspector before installation. To prevent electrical shock, turn off electricity at breaker box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

Retain these instructions for maintenance reference

<p>Installation for Indoor use only! Surface Mount Downlight:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SD5R & SD7R SERIES 	<p>Compatibility</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4" Octagonal J-box • 3.5" Round J-box
--	--

Caution (RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK)

Prevent wire damage or abrasion, do not expose wiring to sharp edges or objects. Protect all wiring connections with approved insulators (not supplied). Use only supply lead voltage labeled on product. Fixture must be grounded.

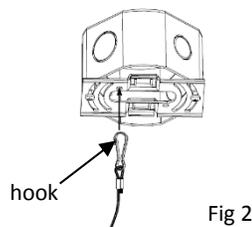


Step 1

J-Box should be recessed flush to the finished ceiling. Orient mounting bracket so formed pockets are facing up inside j-box. Secure mounting bracket to j-box using screws (not provided) through elongated slots of bracket. Use slot that centers the bracket in the j-box.. See Fig 1.

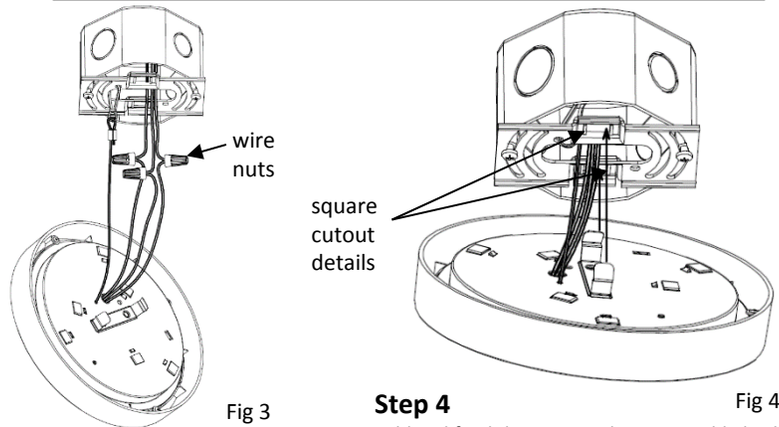
Step 2

Hook the support cable to hold the fixture. See Fig 2.



Step 3

Pull supply wires through the center of the mounting bracket. Connect the black lead to hot (black) supply lead; white lead to neutral (white) supply lead. Bare wires are ground wires (ground j-box mounting lead and ground luminaire lead) must be connected to grounding terminal or ground (green) supply lead inside j-box. Use wire nuts to make connections. See Fig 3.



Step 4

Fold and feed the wires and support cable back into the j-box. Do not pinch the wires or scrap against any sharp edges. Align the spring clips with mounting bracket square cutout details. Push firmly to snap into place. See Fig 4.

Step 5

CAUTION: For wet locations, a line of caulking compound such as acrylic latex or silicone must be placed around the perimeter of backplate also contacting the flange to seal against mounting surface keeping water away from the outlet box and back openings.

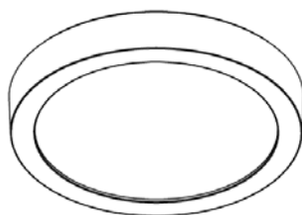
Note: Surface mount downlight can be removed by grasping flange and pulling straight down.

© 2017 Philips Lighting Holding B.V. All rights reserved. Philips 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.com/luminaires

**PHILIPS
LIGHTOLIER**

**Éclairage vers
le bas**

Luminaire DEL installé
en saillie



IS-SD5R-SD7R

Installation en saillie

**Bien lire et comprendre ces directives
avant d'installer le luminaire.**

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. Laissez le luminaire refroidir avant de manipuler. Gardez ces directives pour référence lors de l'entretien.

Installation pour

Utilisation à l'intérieur seulement!

Éclairage vers le bas installé
en saillie :

- **SÉRIES SD5R et SD7R**

Compatibilité

- **Boîte de jonction octogonale 4 po**
- **Boîte de jonction octogonale 3,5 po**

ATTENTION (RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE)

Évitez les dommages ou l'abrasion des fils, éloigner le câblage des arêtes ou objets tranchants. Protégez toutes les connexions de fil avec des isolants approuvés (non inclus). N'utilisez que la tension d'alimentation étiquetée sur le produit. Le luminaire doit être mis à la terre.

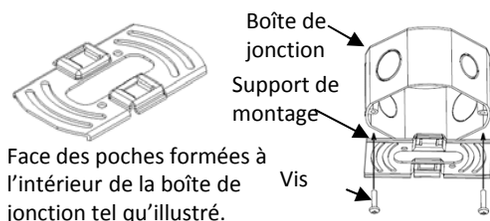


Fig. 1

Étape 1

La boîte de jonction doit être encastrée pour affleurer le plafond. Positionnez le support de montage afin que les poches formées soient vers le haut dans la boîte de jonction. Rattachez le support de montage à la boîte de jonction à l'aide de vis (non incluses) par les fentes allongées du support. Utilisez la fente qui centre le support dans la boîte de jonction. Voir Fig. 1.

Étape 2

Accrochez le câble de support pour retenir le luminaire. Voir Fig. 2.

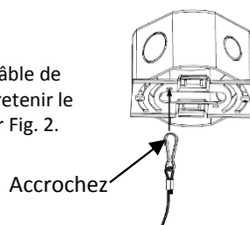


Fig. 2

Étape 3

Acheminez les fils d'alimentation dans le centre du support de montage. Connectez le fil noir au fil d'alimentation (noir); le fil blanc au fil de neutre (blanc). Les fils dénudés sont des fils de mise à la terre (fils de mise à la terre de la boîte de jonction et du luminaire) et doivent être connectés à la borne de terre ou au fil de mise à la terre (vert) dans la boîte de jonction. Utilisez des marettes pour les connexions. Voir Fig. 3.

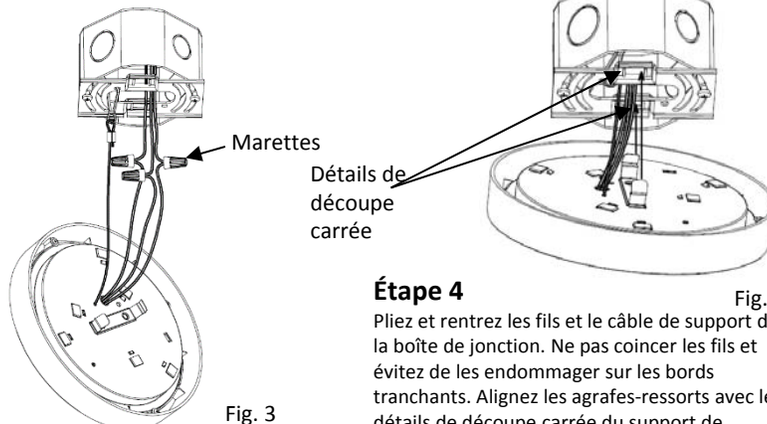


Fig. 3

Étape 4

Pliez et rentrez les fils et le câble de support dans la boîte de jonction. Ne pas coincer les fils et évitez de les endommager sur les bords tranchants. Alignez les agrafes-ressorts avec les détails de découpe carrée du support de montage. Poussez fermement pour enclencher en place. Voir Fig. 4.

Étape 5

MISE EN GARDE : Pour les emplacements mouillés, une lisière d'un produit de calfeutrage, par exemple en émulsion acrylique ou en silicone, doit être réalisée autour du périmètre de la plaque arrière, en contact avec le rebord afin de procurer l'étanchéité contre la surface de montage et empêcher l'infiltration d'eau dans la boîte de sortie et par les ouvertures à l'arrière de l'unité.

Fig. 4

Note : Le luminaire à éclairage direct installé en saillie peut être retiré en saisissant la bordure et en tirant vers le bas.

© 2017 Philips Lighting Holding B.V. Tous droits réservés. Philips se réserve le droit d'effectuer des changements dans les spécifications et/ou de discontinuer tout produit en tout temps sans préavis ou obligation et ne pourra être tenu responsable des conséquences résultant de l'utilisation de ces directives. Philips.com/luminaires