

## RON-S210



## CARACTÉRISTIQUES

Puissance en watts: 3  
 Voltage: 12 VDC  
 Lumens: 240 à 260  
 Degré d'ouverture: 100°  
 Température de couleur: blanc chaud, blanc neutre ou blanc froid  
 Couleurs de finition: blanche, aluminium ou noire  
 Durée de vie: 30 000 heures  
 Longueur de fils: 24" (600 mm)  
 Dimension de perçage: 2 <sup>9/16</sup>" (65 mm)  
 Branchement avec connecteur DC  
 Gradable: oui  
 Commande minimale: 100  
 Délai de livraison: 4 à 6 semaines

## Pour commander

|                |   |             |   |               |   |                          |
|----------------|---|-------------|---|---------------|---|--------------------------|
| <b>RON</b>     | - | <b>S210</b> | - | <b>BL</b>     | - | <b>BC</b>                |
| Série Rondelle |   | Série 210   |   | BL: Blanche   |   | BC: Blanc chaud (3000K)  |
|                |   |             |   | AL: Aluminium |   | BN: Blanc neutre (4000K) |
|                |   |             |   | N: Noire      |   | BF: Blanc froid (5000K)  |

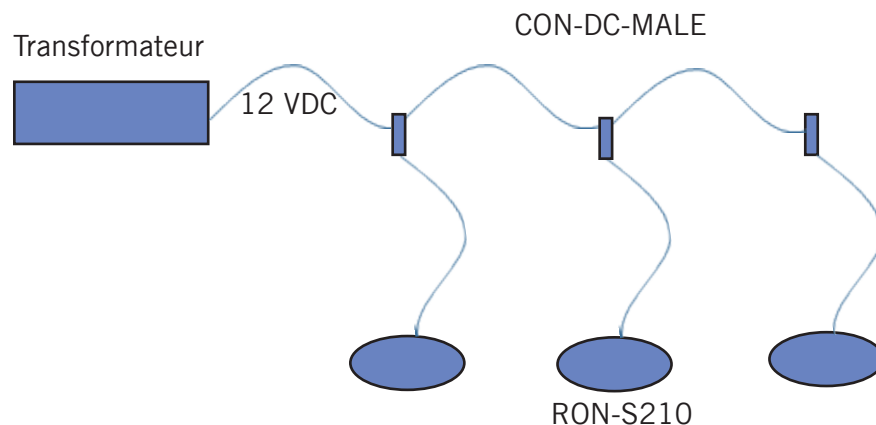
## Accessoire disponible

|                |   |             |   |               |   |                        |
|----------------|---|-------------|---|---------------|---|------------------------|
| <b>RON</b>     | - | <b>S210</b> | - | <b>B</b>      | - | <b>ANN</b>             |
| Série Rondelle |   | Série 210   |   | B: Blanche    |   | ANN: Anneau de montage |
|                |   |             |   | AL: Aluminium |   |                        |
|                |   |             |   | N: Noire      |   |                        |

## DIMENSIONS DU PRODUIT

| Code du produit | Diamètre   | Hauteur       | Dimension de perçage        |
|-----------------|------------|---------------|-----------------------------|
| RON-S210        | 3" (75 mm) | 7/16" (11 mm) | 2 <sup>9/16</sup> " (65 mm) |

## SCHÉMA DE BRANCHEMENT



## UTILISATION

Les rondelles de la série RON-S210 sont parfaites pour illuminer les comptoirs de cuisine, les espaces de travail ou les armoires. Leur faisceau de 100 degrés permet un éclairage uniforme sur toute la surface. La série 210 peut être encastrée ou montée en surface selon les besoins.

## AVERTISSEMENT

1. Installer ce produit en respect du code électrique en vigueur. Ce produit est conçu pour être installé par une personne qualifiée ou un électricien.
2. Ce produit est conçu pour fonctionner avec un transformateur de classe 2 de 12 VDC, ne jamais brancher directement sur une source de haut voltage.
3. Ce produit est conçu pour être utilisé à l'intérieur et il n'est pas protégé contre l'humidité.
4. Ce produit est conçu et doit être branché avec les connecteurs intégrés au produit.

## GARANTIE

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de trois (3) ans à compter de la date d'achat et n'inclus pas les autres produits présentés dans cette fiche, le cas échéant. Pour une description complète de la garantie, visitez le [www.innovadel.com](http://www.innovadel.com) ou contactez notre support technique. Toute modification, altération, installation inadéquate du produit, ou le fait de couper les connecteurs ont pour effet d'annuler la garantie.