

TRANS-GRAD-24VC

CARACTÉRISTIQUES



Puissance en watts: 24 à 200
 Transformateur 12 VDC ou 24 VDC
 Branchement direct en entrée 120 VAC et en sortie
 24 VDC gradable



Pour commander

TRANS

Série Transformateur

-

GRAD

Gradable

-

24VC

24VC : 24 VDC

-

24W

24W: 24 watts

48W: 48 watts

60W: 60 watts

96W: 96 watts

150W: 150 watts

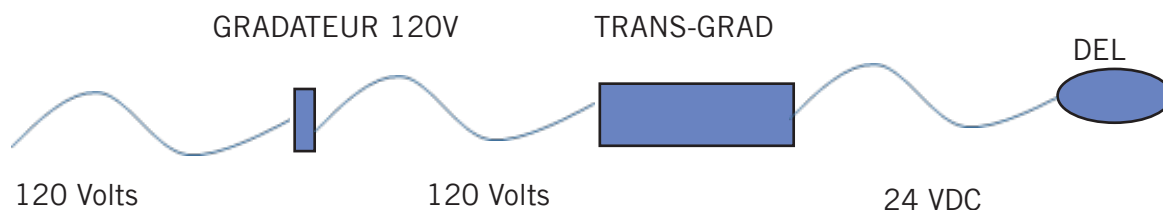
200W: 200 watts

D'autres puissances sont disponibles sur demande, prévoir un délai de livraison de 8 à 12 semaines.

DIMENSIONS DU PRODUIT

Puissance	Longueur	Largeur	Hauteur
24W	13 ³ / ₄ " (350 mm)	3 ¹ / ₈ " (80 mm)	1 ³ / ₈ " (36 mm)
48W	13 ³ / ₄ " (350 mm)	3 ¹ / ₈ " (80 mm)	1 ³ / ₈ " (36 mm)
60W	13 ³ / ₄ " (350 mm)	3 ¹ / ₈ " (80 mm)	1 ³ / ₈ " (36 mm)
96W	15" (380 mm)	3" (75 mm)	2 ³ / ₁₆ " (55 mm)
150W	16 ¹ / ₈ " (410 mm)	3 ³ / ₈ " (85 mm)	2 ³ / ₈ " (60 mm)
200W	15 ³ / ₈ " (392 mm)	3 ³ / ₈ " (85 mm)	2 ³ / ₈ " (60 mm)

SCHÉMA DE BRANCHEMENT



UTILISATION

Nos transformateurs de la série TRANS-GRAD-24VC sont les accessoires parfaits pour alimenter nos luminaires de 24 VDC. Jumelé à un gradateur compatible, ils permettent de graduer l'intensité de la lumière au niveau désiré.

Ils sont alimentés directement par un câble électrique standard de 120 VAC et permettent d'insérer le câble torsadé de 24 VDC dans leur boîtier.

AVERTISSEMENT

1. Installer ce produit en respect du code électrique en vigueur. Ce produit est conçu pour être installé par un électricien.
2. Ce produit est conçu pour être utilisé à l'intérieur et il n'est pas protégé contre l'humidité.

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 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.