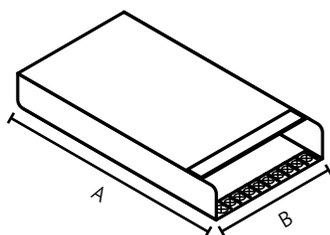


TRANS-DIR-24VC

Série transformateur

LUX

Solutions d'éclairage



Produit	Manufacturier	innovaDEL
	Caractéristiques électriques	
	Puissance	100 W, 150 W, 200 W ou 350 W
	Tension	24 VDC à branchement direct
	Refroidissement (100W à 200 W)	Convection
	Refroidissement (300 W)	Ventilation

Spécifications des variantes

Puissance	Courant à l'entrée	Longueur (A)	Largeur (B)	Hauteur
100 W	2,1 A	4 7/8" (123 mm)	3 13/16" (97 mm)	1 1/8" (30 mm)
150 W	3,0 A	2" (153 mm)	3 13/16" (97 mm)	1 1/8" (30 mm)
200 W	4,0 A	8 1/2" (215 mm)	4 9/16" (115 mm)	1 1/8" (30 mm)
350 W	6,8 A	8 1/2" (215 mm)	4 9/16" (115 mm)	1 1/8" (30 mm)

Pour commander

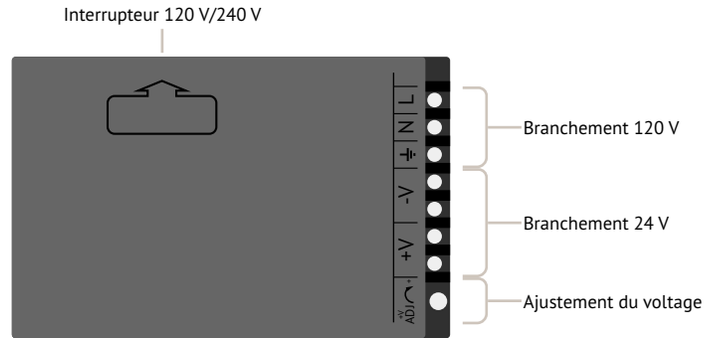
TRANS -DIR- 24VC-(P)

Puissance (P)

Code	Détails
100W	100 W
150W	150 W
200W	200 W
350W	350 W

LUX

Schéma de branchement



Avertissement

- ♦ Ce produit doit être installé par une personne qualifiée ou un électricien, en respectant le code électrique en vigueur.
- ♦ Ce produit est destiné à un usage en intérieur et n'est pas protégé contre l'humidité.
- ♦ Ce produit doit être installé dans un boîtier métallique ventilé et certifié.
- ♦ Le modèle de 350 watts possède un ventilateur intégré.

Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de trois (3) an à compter de la date d'achat et exclut les autres produits présentés dans cette fiche. Pour une description complète de la garantie, visitez notre site web luxsolutions.ca ou contactez notre support technique. Toute modification, altération ou installation inadéquate du produit ont pour effet d'annuler la garantie.