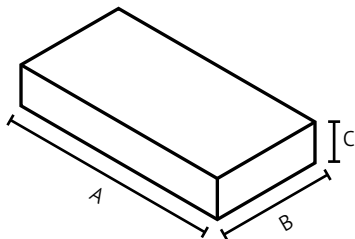


TRANS-GRAD-UNI-24VC

Série transformateur

LUX

Solutions d'éclairage



Produit	Manufacturier	innovaDEL
	Caractéristiques électriques	
	Puissance	30 W à 300 W
	Tension	24 VDC
	Entrée	Branchement direct 120 V
	Sortie	24 VDC gradable universel

Spécifications des variantes

Puissance	Courant à l'entrée	Longueur (A)	Largeur (B)	Hauteur (C)
30 W	0,32 A	6 1/2" (165 mm)	3 9/16" (90 mm)	1" (25 mm)
60 W	0,61 A	7 3/8" (188 mm)	3 9/16" (90 mm)	1" (25 mm)
96 W	0,99 A	8 11/16" (220 mm)	3 11/16" (93 mm)	1 11/16" (43 mm)
150 W	1,56 A	10 1/4" (260 mm)	4 1/16" (103 mm)	1 3/4" (45 mm)
200 W	1,98 A	10 1/4" (260 mm)	4 1/16" (103 mm)	1 3/4" (45 mm)
300 W	2,87 A	10 15/16" (278 mm)	4 1/4" (108 mm)	1 13/16" (46 mm)

Pour commander

TRANS-GRAD-UNI-24VC-(P)

Puissance (P)

Code	Détails
30W	30 W
60W	60 W
96W	96 W
150W	150 W
200W	200 W
300W	300 W

D'autres puissances peuvent être disponibles sur demande.

LUX

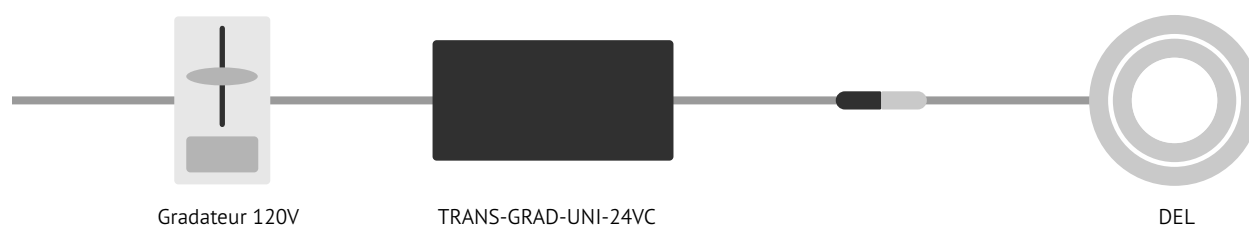
Accessoires

Code	Détails	
Connecteur de boîtes latéraux (30 W et 60 W)	CON-S201	
Connecteur de boîtes latéraux (96 W et plus)	CON-S202	

Gradateurs compatibles

LEGRAND	LEVITON	LUTRON
RHCL453P	DZ6HD	DVCL-153P
RH703PTU	VPI06-1LZ	SCL-153P
WNRL50	IPL06-10Z	CTCL-153P
ADTH703TU	6674	DVELV-300P
ADWR700RMTU	6615	SELV-300P
ADWR703TU		

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.

Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période sept (7) ans 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.