

**LISTE DE COMPATIBILITE TRANSFORMATEUR (DRIVER)**
**RUBAN LUMINEUX NDR/ GRADATEUR**
**MODÈLES: TLD24V-60W & TLD24V-96W**


Marque	Numéro de modèle	Tension d'entrée	Plage de gradation	Phase directe ou inverse
<b>Lutron</b>	SCL-153PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	DVCL-153PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	DVWCL-153PH-LA	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	CTCL-153PDH-LA	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TGCL-153PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TGCL-153PH-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	CT-600PR-IV	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	CT-600PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	DV-600PR-BL	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	DV-600PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TG-600PR-LA	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TG-600PR-IV	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TG-600PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	TG-10PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	S-600PR-WH	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	MRF2-6ND-120-AL	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	MSCELV-600M	100-130 V	0-100 %	Phase inverse
	MEF2-6ELV-120	100-130 V	0-100 %	Phase inverse
	MIR-600M	100-130 V	2-100 %	Phase directe
	CT-103PR-WH	100-130 V	2-100 %	Phase directe
	MRF2-6CL-GR	100-130 V	15-100 %	Phase directe
	SELV-300P	100-130 V	15-100 %	Phase inverse
	DVELV-300P	100-130 V	15-100 %	Phase inverse
	PD-5N5-WH	100-130 V	18-100 %	Phase directe
	MACL-153MH-LA	100-130 V	20-100 %	Phase directe
	PD-6WCL	100-130 V	20-100 %	Phase directe
DZ6HD	100-130 V	23-100 %	Phase directe	
NTLV-600-277-WH	277 V	1-100 %	Phase directe	
NTF-10-277	277 V	1-100 %	Phase directe	
ST-12P-277	277 V	13-100 %	Phase directe	
<b>Leviton</b>	6602	100-130 V	0-100 %	Phase directe
	AWSMT-EAW	100-130 V	0-100 %	Phase inverse
	TTI06-1LZ	100-130 V	1-100 %	Phase directe
	6683	100-130 V	10-100 %	Phase directe
	VPI06-1LZ	100-130 V	15-100 %	Phase directe
	IPL06	100-130 V	15-100 %	Phase directe
	TBL03	100-130 V	15-100 %	Phase directe
	6674	100-130 V	16-100 %	Phase directe
	DZ6HD	100-130 V	17-100 %	Phase directe
	6672	100-130 V	20-100 %	Phase directe
	AWSMT-EAW	277 V	0-100 %	Phase inverse
<b>Legrand</b>	RHCL453PNICCV6	100-130 V	6-100 %	Phase directe
	WSCL450TCCCV4	100-130 V	11-100 %	Phase directe
	LSCL453PLACCV4	100-130 V	11-100 %	Phase directe

\*Toutes les données communiquées ont été testées avec des transformateurs (drivers) pour ruban lumineux NDR. (TLD24V-60W & TLD24V-96W)