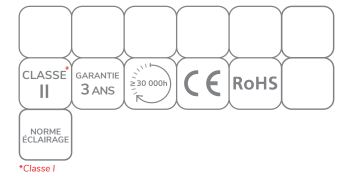
ALIMENTATION



80DR15024TRIACLT *



80DR07524TRIACLT*





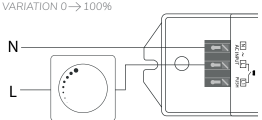
80DR03624TRIACLT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

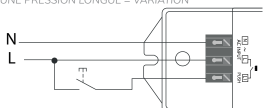
Références	Puissance	Voltage d'entrée	Courant d'entrée	Tension de sortie	Efficacité	Fréquence	Variation	Dimensions L*I*h
80DR03624TRIACLT	36W	200-240V	230V/AC	DC 24V	≥87%	50-60Hz	0-100% démarrage 0.1%	175*44*30mm
80DR07524TRIACLT	75W	200-240V	230V/AC	DC 24V	≥87%	50-60Hz	0-100% démarrage 0.1%	204*62*34mm
80DR15024TRIACLT	150W	200-240V	230V/AC	DC 24V	≥87%	50-60Hz	0-100% démarrage 0.1%	273*57*37mm

VARIATION TRIAC 36W



VARIATION PUSH 36W

VARIATION 0→100% UNE PRESSION COURTE = MARCHE/ARRÊT UNE PRESSION LONGUE = VARIATION

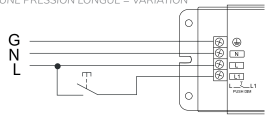


VARIATION PUSH 75W-150W

VARIATION TRIAC 75W-150W

VARIATION $0 \rightarrow 100\%$

VARIATION 0 →100% UNE PRESSION COURTE = MARCHE/ARRÊT UNE PRESSION LONGUE = VARIATION



Le dernier choix d'intensité est gardé en mémoire par l'alimentation. Si besoin d'un réglage précis, nous consulter.















