

Alimentation dimmable TRIAC, Push DIM, ALLT36DIM24V



ALLT36DIM24V

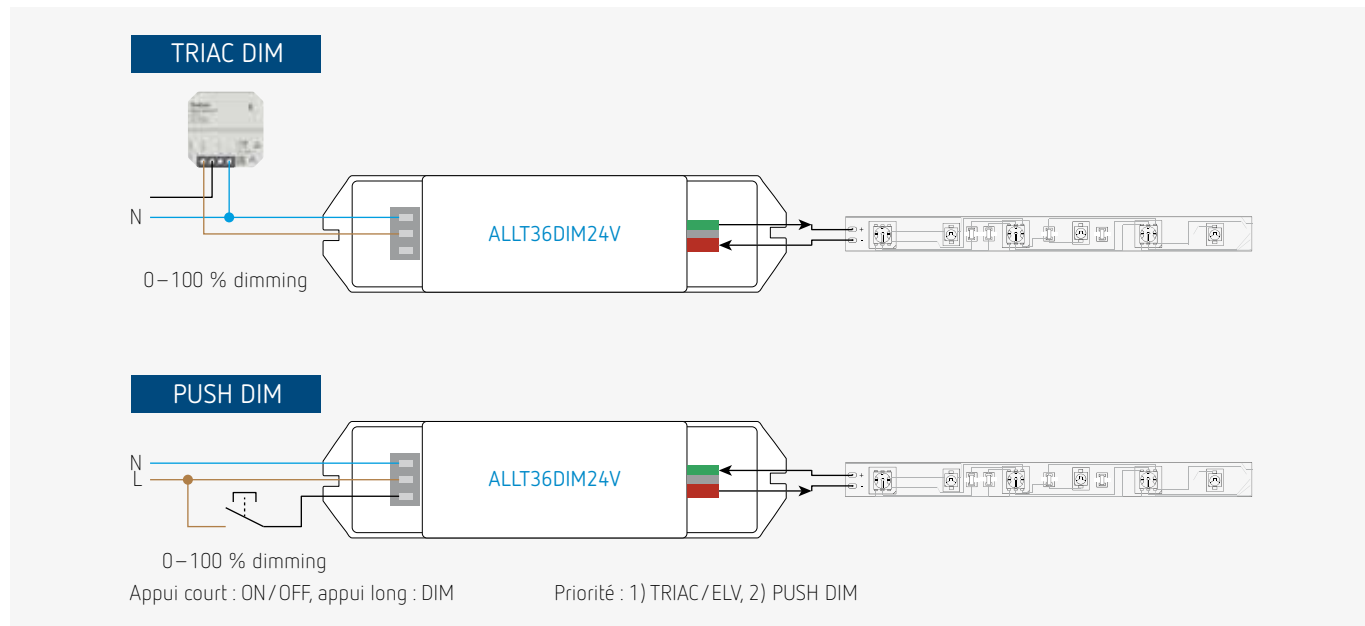
- Dimming PWM, pas de modification de l'indice de rendu des couleurs des LED
- Pas de scintillement dans les caméras vidéo haute définition
- Dimming de 0 à 100 %, démarrage possible des LED à 0,1 %
- Rendement > 87 %
- Protection contre les courts-circuits, la surchauffe et la surcharge
- Alimentation électrique de classe 2
- Boîtier plastique de protection intégrale
- Conforme à la norme Safety Extra Low Voltage
- Convient aux environnements intérieurs.

Caractéristiques techniques

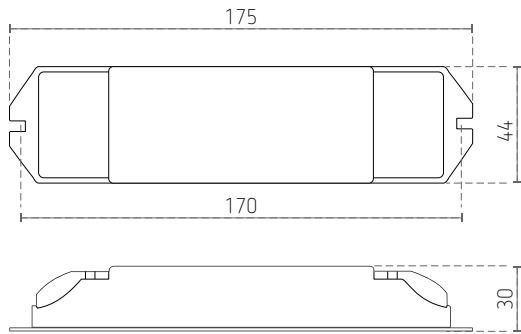
Tension d'entrée	200 à 240 V AC
Tension de sortie	24 V DC
Courant de sortie	max. 1,5 A
Plage de puissance de sortie	0 à 36 W
Facteur de puissance à pleine charge	+0,95/230 V AC
Alimentation	interne
Sortie	1 zone
Éclairage	MONO
Signal de sortie	PWM-CV
Contrôle	TRIAC, Push DIM
Dimming	0 à 100 %
Courbe de variation	linéaire
Câblage	fil de 2,5 mm ² maximum
Protection	polarité inversée court-circuit de sortie LED surcharge redémarrage après la protection
Indice de protection	IP20
Classe de protection	II
Température de fonctionnement	-30 à 55 °C
Boîtier	plastique blanc
Montage	en surface
Conformité	CE
Dimensions	L 175 x l 44 x H 30 mm
Poids	165 g

Alimentation dimmable triac, Push DIM, ALLT36DIM24V

Schéma de raccordement



Plan d'encombrement



Réf. de commande	EAN	Description
ALLT36DIM24V	9900000092405	alimentation dimmable triac, Push DIM, 36 W, 24 V