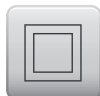


# Alimentation LED gradable TRIAC 35W max



- Contrôle de l'intensité lumineuse d'éclairage à LED en courant constant
- Variation Triac, coupure début et fin de phase
- Compatible avec tout type d'éclairage à LED à courant constant dans la limite des tensions et ampéragages indiqués
- Flicker free (sans scintillement)
- Champ de variation d'intensité lumineuse : 0% à 100% comparé à l'utilisation d'un driver classique
- PF = 0,95
- 850mA courant constant
- 26 à 40V tension DC
- 35W puissance max
- Protocole de variation : Triac, coupure début et fin de phase, 0-100% (selon protocole et variateur)



Références	Classe	IP	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)	UE	Carton
ALPTDIM850	2	20	123 x 79 x 31	0,229	1	48

## Schéma de branchement

