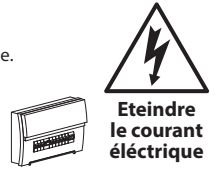


Modèle: ALPMCMDIMD3

Alimentation LED gradable
MultiDim 44W max

Instructions de sécurité importantes

1. Couper le courant électrique avant toute installation.
2. Allumer seulement après l'installation complète et la vérification du circuit électrique effectuée.
3. Installation et maintenance uniquement par un électricien professionnel dans le respect des règles de sécurité et normes en vigueur.
4. Prière de suivre les recommandations: un mauvais câblage peut endommager l'appareil.
5. Ne pas démonter ou apporter de modifications au produit.
6. Le secondaire doit être connecté avant la mise sous tension.



Manuel d'installation

0. Lire attentivement toutes les instructions avant l'utilisation.

1. L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.
2. les variations DALI et Push-DIM ne peuvent pas fonctionner en même temps.
3. L'alimentation dissipe de la chaleur, il est recommandé de l'installer dans un environnement sec et bien aéré.
4. Vérifier que la tension et le courant de fonctionnement du luminaire correspondent aux valeurs de l'alimentation.
5. Fils d'alimentation recommandés entre 0.75 à 2.5mm² (entrée) et 0.5 à 1.5mm² (sortie).
6. Ne pas démonter ou modifier l'appareil.
7. Vérification de la compatibilité de cette alimentation avec le produit LED à alimenter impérative.

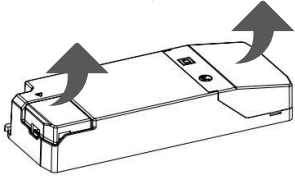
Tableau des réglages courant



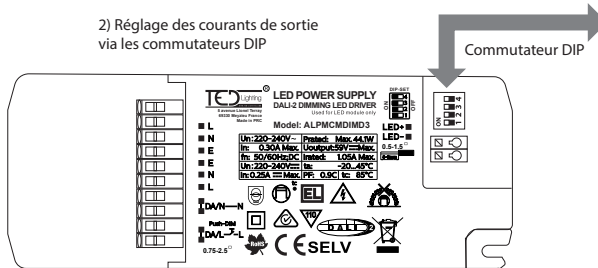
1	2	3	4	Courant (mA)	Puissance (W)	Tension Sortie (V _{DC})	
☐	☐	☐	☐	300	15.6	6-52	
☐	☐	☐	■	350	18.2		
☐	☐	■	☐	400	20.8		
☐	☐	■	■	450	23.4		
☐	■	☐	☐	500	26.0		
☐	■	■	☐	550	28.6		
☐	■	■	■	600	31.2		
■	☐	☐	☐	650	33.8		
■	☐	■	☐	700	36.4		
■	☐	■	■	750	39.0		
■	■	☐	☐	800	41.6	6-49	
■	■	■	☐	850	41.7		
■	■	■	■	900	44.1		
■	■	■	■	950	43.7		
■	■	■	■	1000	44.0		
■	■	■	■	1050	44.1		
■	■	■	■				6-46
■	■	■	■				6-44
■	■	■	■				6-42
■	■	■	■				

Réglage des courants

1) Soulever les couvercles pour accéder aux connectiques

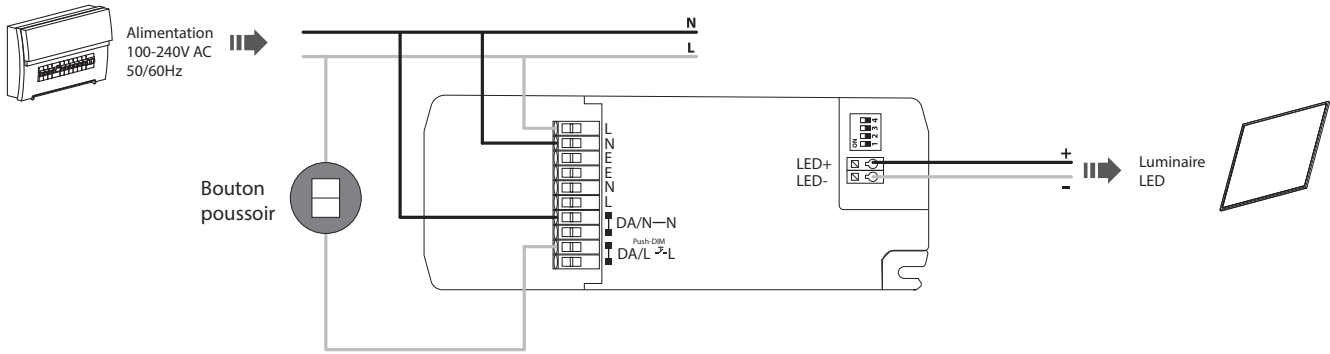


2) Réglage des courants de sortie via les commutateurs DIP



SCHEMA DE BRANCHEMENT

Schéma de branchement en variation BOUTON POUSSOIR



Les Bornes doublées peuvent servir pour repiquage.
Max driver par bouton poussoir conseillé: 25 pièces.
Max longueur de câble conseillé: 30m

Schéma de branchement en variation DALI

