

GESTION DALI



DDHDP02



PANNEAU DE CONFIGURATION



DDHDP04



Permet de créer des scénarios pour le pilotage de luminaires en DALI soit en mode centralisé ou en mode indépendant.



DDALIDIN

ALIMENTATION BUS DALI

Permet d'amplifier le signal DALI lorsque celui-ci est trop faible pour bien piloter le luminaire.



DDALIPUSH

INTERFACE INTERRUPTEUR DALI



DDALIPROG

CONFIGURATEUR BUS DALI

Schéma de câblage DDHDP02

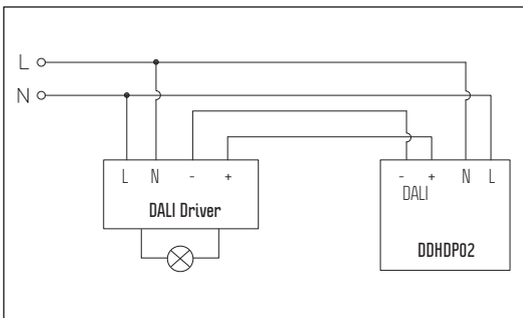


Schéma de câblage DDHDP04

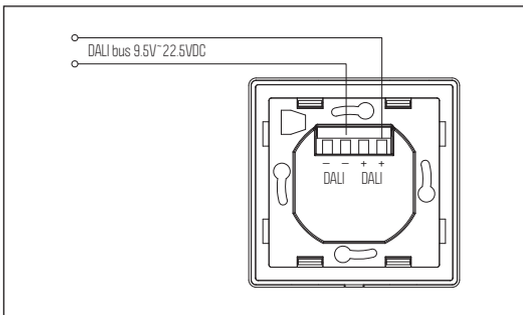
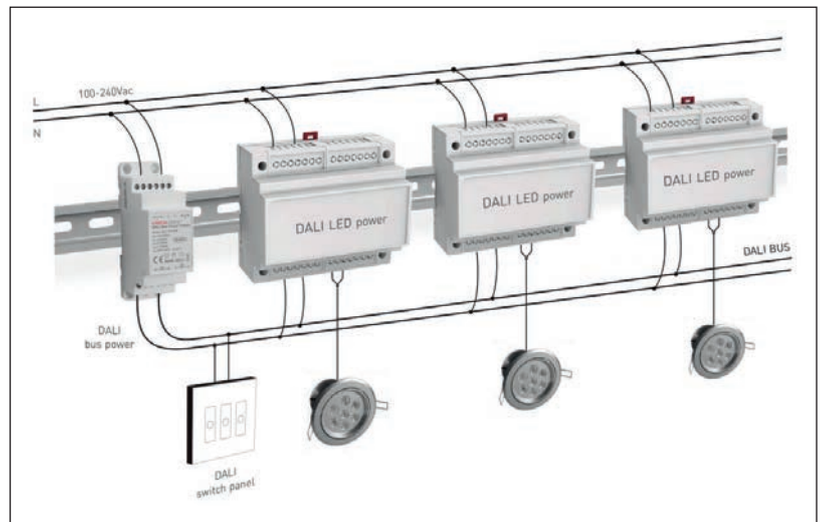


Schéma de câblage DDALIDIN



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (voir schéma page 9)

Référence	Programme	Tension	Fréquence	Charge	Prix € HT
DDHDP02	6 SCENARIO	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	30 drivers maxi	145,00 €
DDHDP04	6 SCENARIO	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	-	145,00 €
DDALIDIN	DALI	110V-130V/AC 220-240V/AC	50/60HZ	-	80,00 €
DDALIPUSH	Interface poussoir vers signal DALI				75,00 €
DDALIPROG	Module interface USB pour programmation des paramètres système DALI				300,00 €