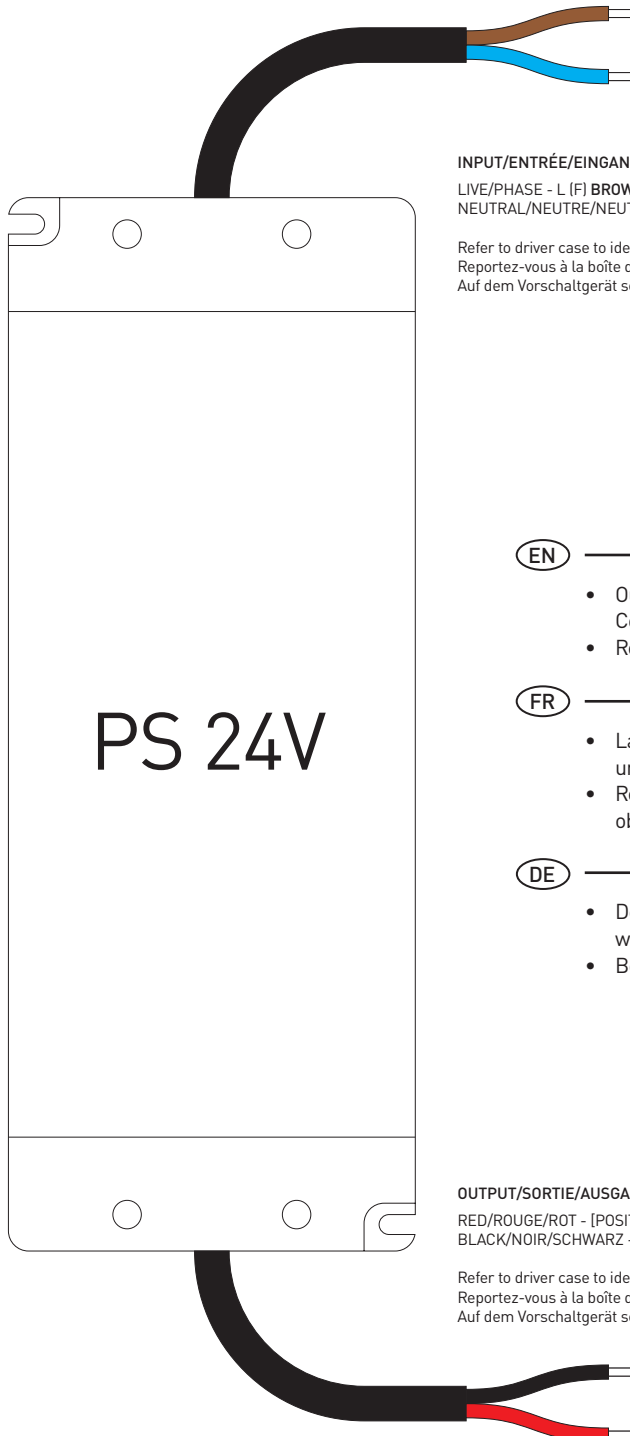


24V DC DRIVER

Wiring Instructions/Instructions de câblage/ Installationsanleitung



INPUT/ENTRÉE/EINGANG - 220-240V AC | 50-60HZ
LIVE/PHASE - L (F) BROWN/MARRON/BRAUN
NEUTRAL/NEUTRE/NEUTRAL - N (N) BLUE/BLEU/BLAU

Refer to driver case to identify live and neutral terminals. /
Reportez-vous à la boîte d'alimentation afin d'identifier les bornes positives et neutres. /
Auf dem Vorschaltgerät sehen Sie die Anschlüsse für Phase und Neutral.

EN

- Output can be connected directly to LED units or via Collingwood dimming interface.
- Refer to LED and/or interface instructions for wiring details.

FR

- La sortie peut être connectée directement à unités LED, ou via une interface de variation Collingwood.
- Reportez-vous aux consignes de LED et/ou de l'interface pour obtenir les détails de câblage.

DE

- Der Ausgang kann direkt an LED-Leuchten angeschlossen werden, oder alternativ an ein Collingwood Dimmer Interface.
- Beachten Sie die Installationshinweise, die den LEDs beiliegen.

OUTPUT/SORTIE/AUSGANG - 24V DC
RED/ROUGE/ROT - [POSITIVE/POSITIF/PLUS+]
BLACK/NOIR/SCHWARZ - [NEGATIVE/NÉGATIF/MINUS-]

Refer to driver case to identify positive and negative terminals. /
Reportez-vous à la boîte d'alimentation afin d'identifier les bornes positives et négatives. /
Auf dem Vorschaltgerät sehen Sie die Anschlüsse für Plus und Minus.