

**EUP30D : Driver LED 30W multicourant dimmable, Push ou DALI**

Driver led IP20 courant constant, sortie 550 à 900 mA par increment de 50 mA, dimmable multimode, DALI ou Push Dim



**Référence :** EUP30D

**Prix :** 35.80€ HT

**Critères associés :**

*Mode de variation :* Système Dali

**Descriptif :**

Driver LED 30W courant constant, dimmable DALI ou Push Dim

Un driver LED 30W multicourant, dimmable multimode.

Paramétrez votre courant de sortie par Dip-Switch, et selectionnez le courant de sortie entre 550mA et 900mA.

Idéal pour contrôler les dalles LED basse consommation ( 30W, 700 mA généralement ).

Ses différents modes de variations lui permettent de s'adapter à vos contraintes.

La variation par bus Dali ou par bouton poussoir sont compatibles avec ce driver.

**Descriptif**

Driver LED 30W dimmable avec sortie en courant paramétrable par dip-switch

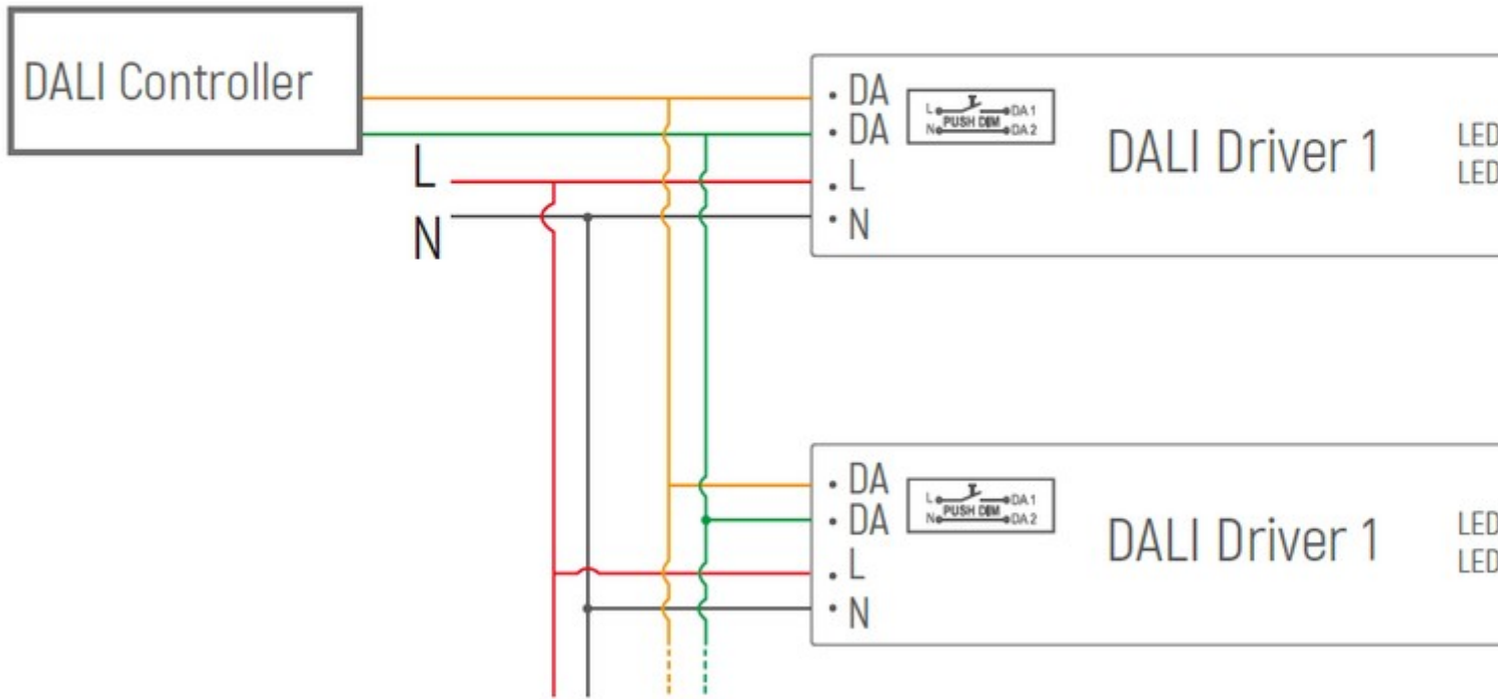
## **Caractéristiques en fonction du courant**

Courant de sortie 550mA 600mA 650mA 700mA 750mA 800mA 850mA 900mA Tension de sortie 9-45VDC 9-45VDC 9-45VDC 9-43VDC 9-40VDC 9-38VDC 9-35VDC 9-34VDC Puissance 24.75W 27W 29.25W 30.1W 30W 30.4W 29.75W 30.6W

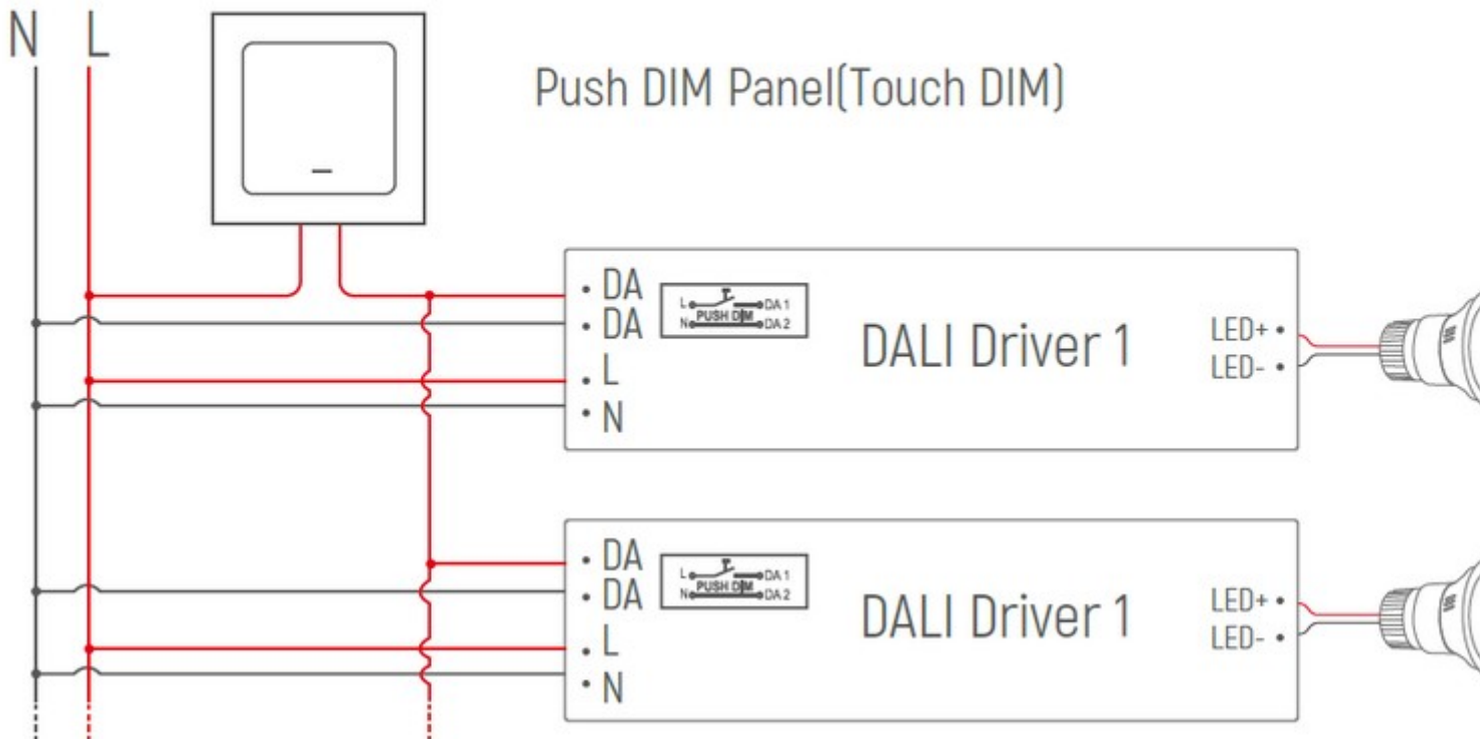
## **Cablage**

Cablage DALI et PUSH du driver LED 30W multicourant

# DALI Diagram



# Push DIM(Touch DIM) Diagram



**Utilisation :**

Intérieur

**Étanchéité :**

IP20

**Tension d'alimentation :**

200-240 V

**Protection électrique :**

Classe 2

**Technologie du luminaire :**

LED

**Type de driver :**

Multi courant constant

**Puissance de sortie :**

5 à 30 W

**Tension de sortie :**

9 à 45V selon configuration V

**Courant de sortie :**

550 à 900 mA par incrément de 50 mA

**Intensité lumineuse réglable :**

Oui , Dali , Push

**Protection :**

Contre les courts circuits , Contre les surcharges

**Hauteur :**

2,9 cm

**Largeur :**

4,3 cm

**Longueur :**

15 cm

**Information complémentaire :**

Serre cables intégré

[Lien vers la fiche du produit](#)