

LD35W DALI/PUSH : Driver LED 35W multicourant 700 à 1050 mA, dimmable DALI ou PUSH

Driver led IP20 classe 2, multi courant constant en sortie 700 à 1050 mA, dimmable par système DALI ou Push



Référence : LD35W-700-1050-DALI

Prix : 29.00€ HT

Critères associés :

Mode de variation : 1-10V, Système Dali

Descriptif :

Driver LED 35W dimmable DALI², multicourant

Driver led multicourant dimmable par bus DALI ou bouton poussoir (PUSH). Réglage de la plage d'intensité entre 700 mA à 1050 mA par incrément de 50 mA configurable par DIP switch. Compact il pourra être intégré dans un luminaire (sans serre-cables), ou monter en faux plafond (avec serre-cables) pour alimenter une dalle LED ou un downlight.

Ce driver répond aux spécifications de la norme DALI².

Configuration

Driver LED 35W dimmable DALI -PUSH avec sortie en courant paramétrable par dip-switch

Caractéristiques en fonction du réglage :

Tension de sortie Puissance de sortie Courant de sortie Cotes 3-40VDC 2,1 - 28,0 W 700 mA

Avec serre-cables

24 x 42 x 136 mm

Sans serre-cables

24 x 42 x 96 mm

Entraxe

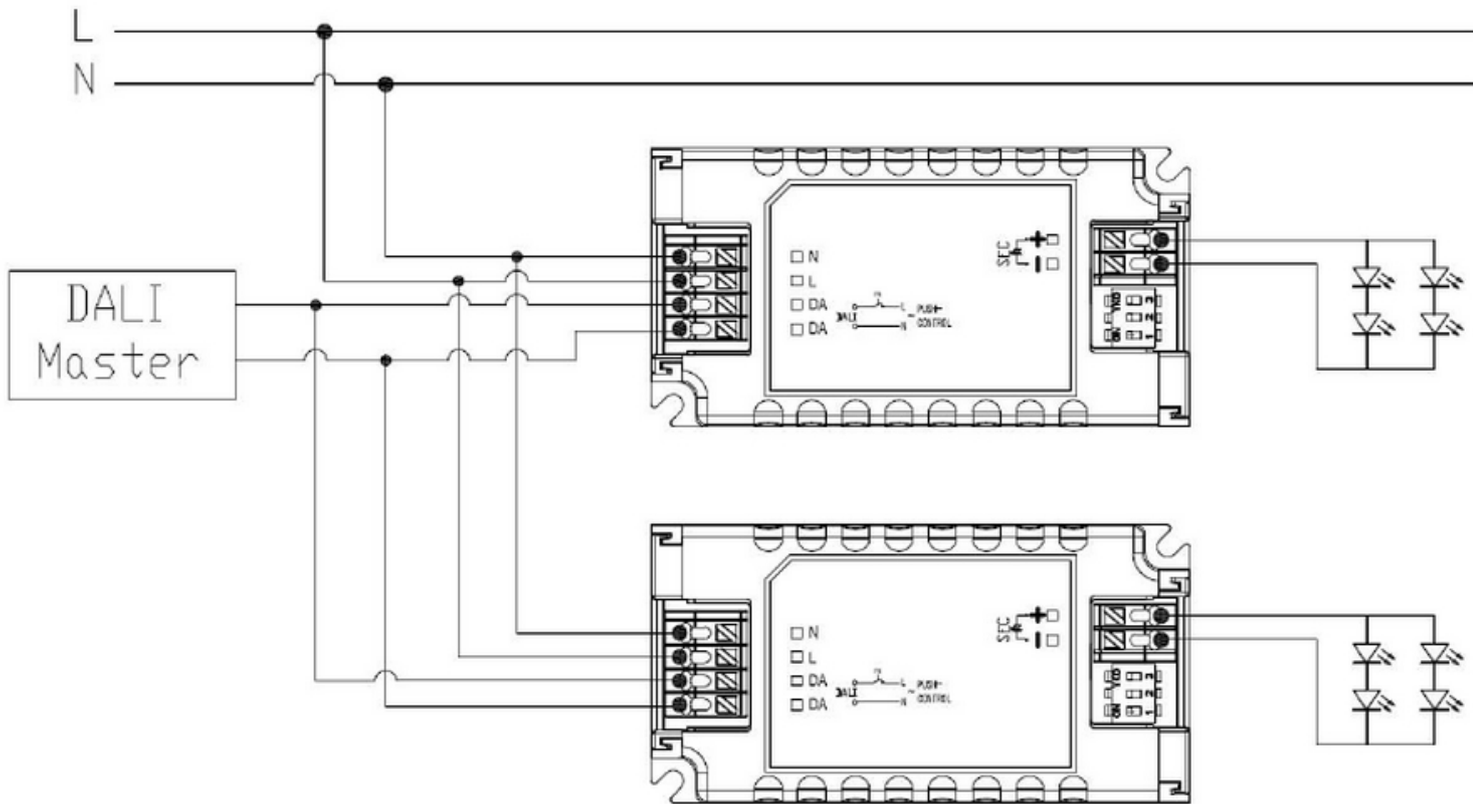
36 x 89,5 mm

3-40VDC 2,25 - 30,0 W 750 mA 3-40VDC 2,4 - 32,0 W 800 mA 3-40VDC 2,55 - 34,0 W 850 mA 3-40VDC
2,7 - 36,0 W 900 mA 3-36VDC 2,85 - 34,2 W 950 mA 9-35VDC 9,0 - 35,0 W 1000 mA 9-33VDC 9,45 -
34,65 W 1050 mA

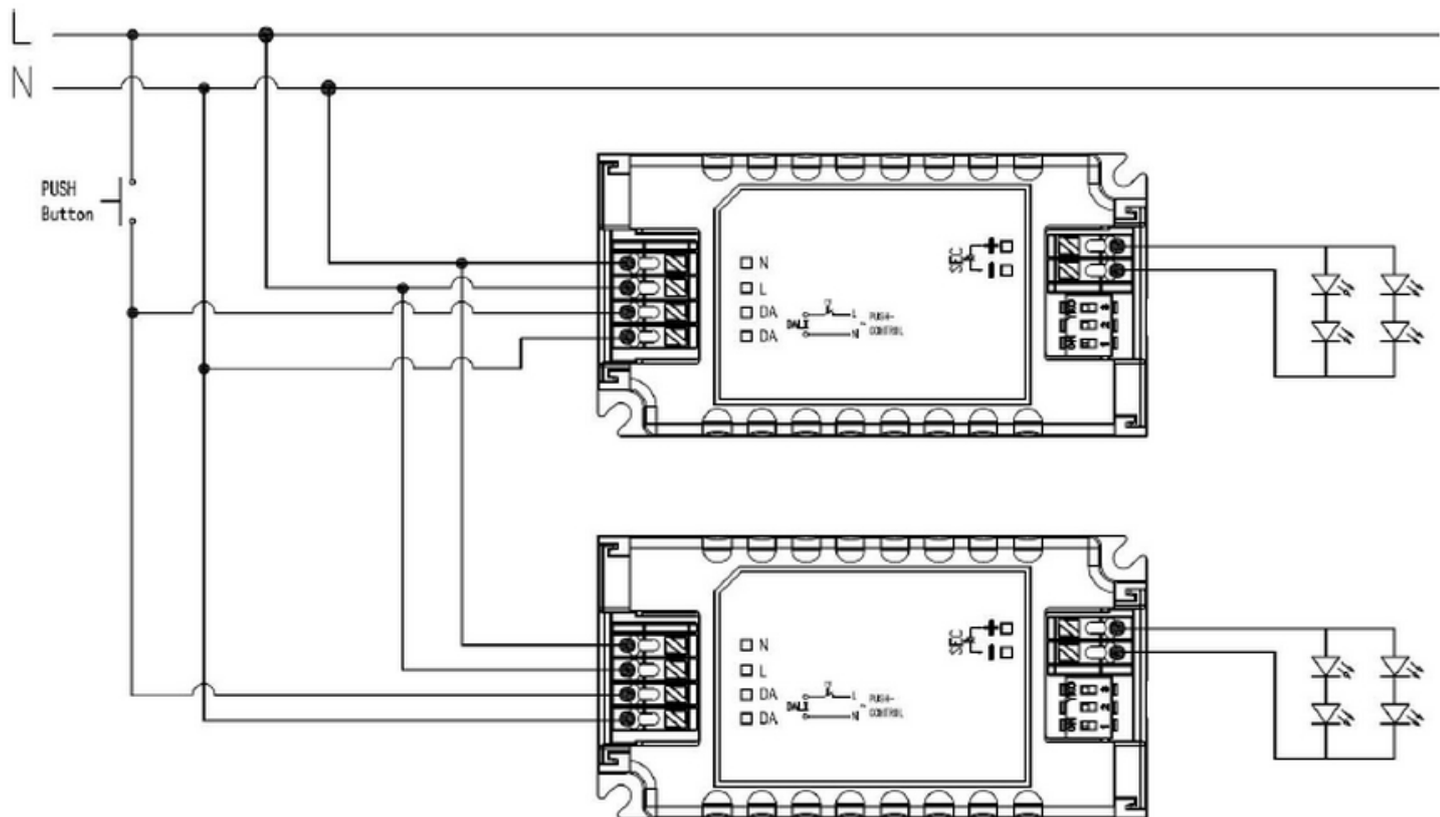
Cablage

Cablage DALI ou DIM du driver LED compact 35 W multicourant

Cablage DALI



Cablage PUSH-DIM (bouton poussoir)



Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

220-240 V

Protection électrique :

Classe 2

Type de driver :

Multi courant constant

Puissance de sortie :

3 à 35 W

Tension de sortie :

3 à 40 V

Courant de sortie :

700 à 1050 mA par increment 50 mA

Intensité lumineuse réglable :

Oui , Dali , Push

Protection :

Contre les courts circuits , Contre les surcharges , SELV , Contre les charges nulles

Hauteur :

2,4 cm

Largeur :

4,2 cm

Longueur :

sans serre-cables 9,6 cm avec serre-cables 13,6 cm

Information complémentaire :

Serre-cables amovible

[Lien vers la fiche du produit](#)