

Product title:

Driver LED 0-10V dimmable 24WMax. 250-600mA 18-42DC





Product codes:

Reference: A2598 EAN13: 3760173611621

Product features:

Puissance en Watt: 24W

Tension de sortie DC: 18-42 VDC Intensité du Driver: 250 - 600 mA

Dimmable: Oui (1-10V) Protection IP: 20

Type de produits 2: Driver LED



Product description:

Puissance Tension de sortie 24W Maxi. 18-42V DC / 300mA Tension entrée Protection IP 85/277V 50/60Hz 20 Dimmable: Dimensions*: (mm) Oui 0-10V (L x I x H): 96 x 36 x 25 mm

Driver universel spécialement conçue pour Downlight, Dalles et Plafonniers LED et autres produits utilisent un Driver led Dimmable ou non.

Un Driver LED se charge de transformer le courant alternatif du secteur en courant continu pour pouvoir allumer les puces LED.

Pour savoir si un driver fonctionnera avec notre luminaire, PCB ou panneau, vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.

ATTENTION vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.