

XVS160W24V DALI : DRIVER LED ETANCHE IP67 24V 160W DIMMABLE DALI PUSH

Driver LED étanche IP67 160W 24V dimmable par bus DALI ou par bouton poussoir (DIM PUSH). Sa section réduite 30x21 mm permet de l'encaster facilement dans des trous Ø37mm



Référence : XVS160W24VDALI

Prix : 67.00€ HT

Critères associés :

Mode de variation : Non dimmable

Descriptif :

Driver LED étanche IP67, 160W, 24V dimmable DALI ou Push

Ce driver LED 160W étanche dimmable est particulièrement fin et facile à encaster dans des trous dont le diamètre est au minimum de 37mm. Il est compatible avec le protocole DALI² et pourra donc être dimmé facilement soit via le bus DALI soit par un simple poussoir (mode push-dim). Idéal pour alimenter tout système LED nécessitant une tension constante de 24V.

Utilisation :

Intérieur , Extérieur

Étanchéité :

IP67

Tension d'alimentation :

167 à 264 V

Protection électrique :

Classe 1

Type de driver :

Tension constante

Intensité lumineuse réglable :

Oui , Dali , Push

Protection :

Contre les courts circuits , Régulation automatique des surchauffes , SELV , Contre les charges nulles

Hauteur :

2,1 cm

Largeur :

3 cm

Longueur :

33,5 cm

Information complémentaire :

30 cm de cable HO5-RNF3x1mm² en entrée et 30 cm de cable HO5-RNF2x1mm² en sortie

Garantie :

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)