

La configuration du boîtier **DIMRAD-WF** s'effectue à partir de votre smartphone ou bien de votre tablette ou bien de votre ordinateur possédant une connexion WIFI et un navigateur internet (en mode point à point).

DIMRAD-WF possède une horloge interne secourue permettant de piloter votre driver avec des valeurs de sorties différentes en fonction de plages horaires. **DIMRAD-WF**

EST LE DISPOSITIF

IDEAL POUR LE

PILOTAGE DE VOTRE

ECLAIRAGE A BASE

DE LEDS

DIMRAD-WF pilote l'entrée 0-10V de votre driver d'alimentation.

DIMRAD-WF s'insère entre votre driver et votre éclairage à base de leds.

La sortie 0-10V du boîtier **DIMRAD-WF** évolue en fonction de votre c o n f i g u r a t i o n .



CARACTERISTIQUES

Réseau radio: WIFI 2.4 GHz

Type antenne:

Antenne interne

Gamme de température en fonctionnement :

-10°C à + 50°C

Gamme de température en stockage :

-40°C à + 70°C

Dimensions:

115 x 75 x 55 mm

Alimentation:

12 à 24 Vdc

(option bloc alimentation 15Vdc)

Consommation:

60 mA

Poids approximatif:

80 g

Etanchéité:

IP65

HORIZON TELECOM

6 rue de Gueugnon 71 300 - Montceau Les Mines - **FRANCE** TEL **03 85 67 75 30 //** FAX 03 85 67 75 31



S.A. au capital de **308 210 €** - R.C.S **CHALON/SAONE Siret** 343 848 974 00030 - APE **2630Z**

www.horizon-telecom.fr

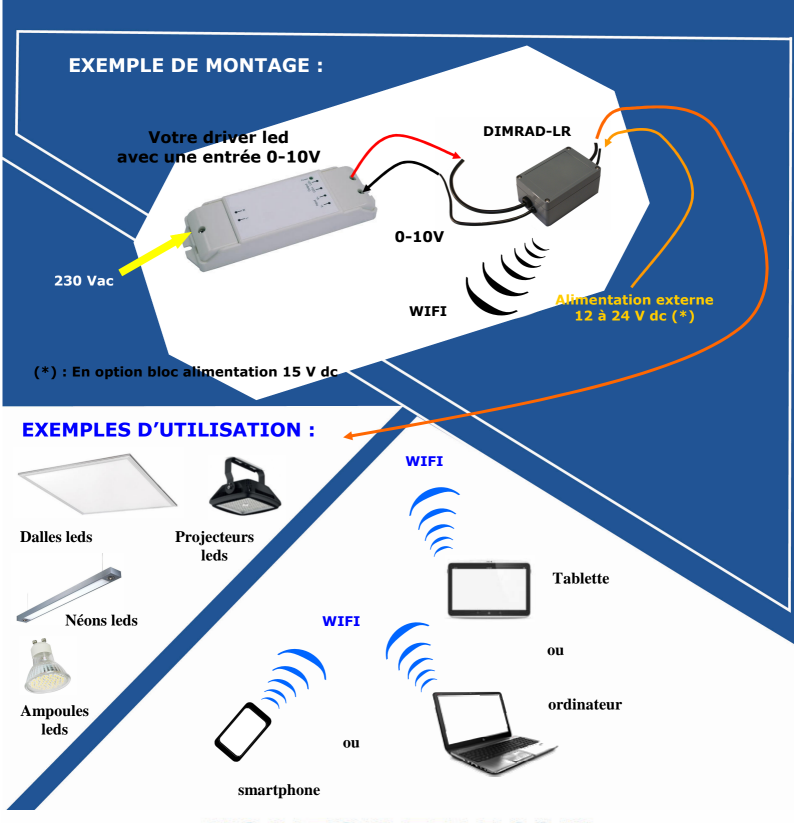
DIMRAD-WF





DIMRAD-WF EST LE DISPOSITIF IDEAL POUR LE PILOTAGE DE VOTRE

ECLAIRAGE A BASE **DE LEDS**



HORIZON TELECOM

6 rue de Gueugnon 71 300 - Montceau Les Mines - FRANCE TEL 03 85 67 75 30 // FAX 03 85 67 75 31 www.horizon-telecom.fr



5.A. au capital de 308 210 € - R.C.S CHALON/SAONE Siret 343 848 974 00030 - APE 2630Z