

# CONTRÔLEUR PWM HF & WIFI 4 CANAUX WIFI



12/36V  
DC



HF  
868MHz

1 à 8  
zones

1 à 4  
canaux



12:07 71%

Salon

Salle à Manger



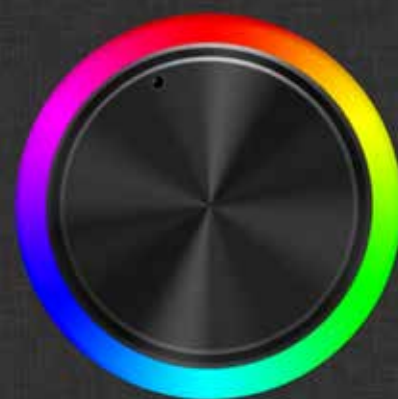
Salon



cuisine



Salle de bain Maitre



W



Room

Settings

Save

ON/OFF



- Variateur PWM permettant de gérer sans fil, par le HF ou le WIFI, l'allumage, l'extinction et la variation d'éclairages en tension
- Permet une réalisation puissante, rapide et simple des projets

211221

Created® - 6/7 allée François Coli 06210 Mandelieu - France  
www.created.com - +33 (0)4 88 60 44 44

# CONTRÔLEUR PWM HF & WIFI 4 CANAUX WIFI



## VARIATEUR EN TENSION

FONCTIONNALITÉS		DIGITA MAXI HF WIFI	
Protocoles		HF / WIFI	
Nombre de sorties		1 à 4	
Appairage		Manuel	
Nombre de zones		1	
Variation		PWM	
Synchronisation (maître/esclave)		Oui	
Portée HF		50m en champ libre	
Possibilité de HUB WIFI		Oui	
Application IOS/ANDROID		EasyLighting	
Multizones		HF et Wifi	
Retour d'état		Wifi uniquement	
Utilisation		HF et Wifi indifféremment	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Tension		12-36V DC	
Puissance Amp		4x4A	
Puissance 12V		4x48W	
Puissance 24V		4x96W	
Puissance 36V		4x144W	
Plage de variation		0-100%	
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES			
Dimensions		170x59x29 mm	
Encastrement (Tableau elec)		-	
Poids		0,8 kg	
Finitions		Plastique Blanc	
Câblage entrées/sorties		Borniers à visser	
Température de fonctionnement & IP		-20/+50°C - IP20	
ACCESSOIRES			
Boosters compatibles 4x4A - 1x16A		MAXI R	
Boosters comp. modulaires 4x4A - 1x16A		DR R	
Antenne déportée 1m		-	
Rallonge câble antenne 10m		-	
GARANTIE & CONFORMITES			
Garantie		2 ans	
Normes de EMC	EN 55015:2013/A1:2015	EN 61547:2009	
Normes Radio & systèmes avec piles	ETSI EN 301489	ETSI EN 300 220	EN 62479
	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013		





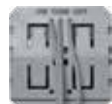
## CONTRÔLEUR PWM HF & WIFI 4 CANAUX WIFI

### ÉMETTEURS RVB/RVBW ET BLANC DYNAMIQUE



FONCTIONNALITÉS	DIGITA RC1/2 RVB HF	DIGITA RVB HF	DIGITA RC CW HF	DIGITA CW HF
Choix des couleurs	Roue Tactile + boutons	Tactile	Tactile + boutons	Tactile
Gestion du blanc	Bouton (paliers)	Tactile (paliers)	-	-
Programmes	8/8	32	-	-
Couleurs personnalisées	4/-	4	6	0
Nombre de zones	2/8	1	6	1
Gestion vitesse programmes	Boutons	Non	Non	Non
Allumage / Variation / programmes		Tactile	Boutons	Tactile
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Dimensions	133x45x20 mm	86x86x31 mm	140x50x20 mm	86x86x31 mm
Encastrement	-	52x52x25 mm	-	52x52x25 mm
Finitions	Plastique Noir	Plastique Blanc	Plastique Noir	Plastique Blanc
Alimentation	3 Piles LR03 (non incluse)	12-24V DC	3 piles LR03 (non incluses)	12-24V DC
<b>ACCESSOIRES ET AUTRES OPTIONS</b>				
Support mural	Fourni	-	Fourni	-
Alimentation recommandée	-	APV12 08	-	APV12 08
Autre fonction	-	Sortie DMX	-	Sortie DMX
<b>GARANTIE &amp; CONFORMITES</b>				
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Normes Radio & systèmes avec piles	ETSI EN 301489 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013		ETSI EN 300 220 EN 62479	

### ÉMETTEURS POUR VARIATION



fonctionnalités	DIGITA RC5 HF	DIGITA RCV HF	DIGITA V2 HF	DIGITA BP1 V HF
Type de télécommande	Boutons	Tactile + boutons	Murale tactile	Fond de boîte
Allumage / Variation	Oui	Oui	Oui	Oui
Nombre de zones	5	6	1	1
Fonctions	All / Ext. / Variation	All / Ext. / Variation	All / Ext. / Variation	All / Ext. / Variation
Autres fonctions	-	4 pré-sélections	Sortie DMX	sur 1 ou 2 boutons
	-	25% / 50% / 75% / 100%	Témoins de niveau	suivant câblage
Mémoires	-	6 paliers personnalisés	4 paliers personnalisés	-
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Dimensions (mm)	140x50x20 mm	140x50x20 mm	86x86x31 mm	40x40x11,2 mm
Encastrement	-	-	52x52x25 mm	Fond de boîte
Finitions	Plastique noir	Plastique noir	Verre transparent	Plastique blanc
Alimentation	Pile CR2032 (include)	3 piles LR03 (non incluses)	12/24V DC Alim. vendue sépar.	Pile CR2430 (include)
<b>ACCESSOIRES ET AUTRES OPTIONS</b>				
Support mural	Fourni	Fourni	-	-
<b>GARANTIE &amp; CONFORMITES</b>				
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Normes Radio & systèmes avec piles	ETSI EN 301489 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013		ETSI EN 300 220 EN 62479	