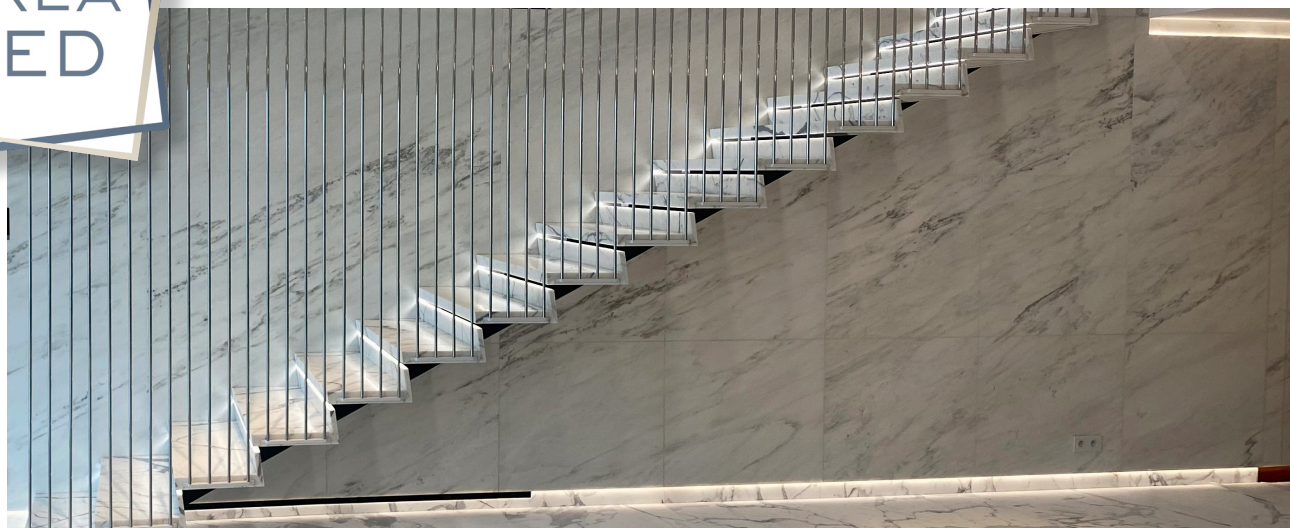


CREA
LED



VARIATEURS SENSITIFS

MINI VARIATEURS AVEC CAPTEURS
INFRAROUGE, METALLIQUE ou LUMINEUX



Mini contrôleurs dédiés au pilotage d'éclairages en tension 12/24/36V DC
intégrés dans les meubles, placards, vitrines ou dressings





VARIATEURS EN TENSION

MINI V IR

DIGITA MINI V IR

DIGITA MINI V METAL

DIGITA MINI V LED

FONCTIONNALITÉS

Protocoles	CAPTEUR IR	CAPTEUR IR	CAPTEUR METAL	CAPTEUR LED
Nombre de sorties	1	1	1	1
Fonctionnement	Détection	Détection	Touché	Touché
Nombre de zones	1	1	1	1
Signal de sortie	PWM	PWM	PWM	PWM
Variation	Non	Oui	Oui	Oui
Allumage / Extinction	Oui	Oui	Oui	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension	12-36V DC	12-36V DC	12-36V DC	12-36V DC
Puissance Amp	1x8A	1x8A	1x8A	1x8A
Puissance 12V	1x96W	1x96W	1x96W	1x96W
Puissance 24V	1x192W	1x192W	1x192W	1x192W
Plage de variation	-	0-100%	0-100%	0-100%

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (mm)	85x36x20mm	85x36x20mm	85x36x20mm	85x36x20mm
Encastrement (Tableau elec)	-	-	-	-
Poids (Kg)	0,05Kg	0,05Kg	0,05Kg	0,05Kg
Finitions	Plastique Blanc	Plastique Blanc	Plastique Blanc	Plastique Blanc
Câblage entrées/sorties	Borniers à visser	Borniers à visser	Borniers à visser	Borniers à visser
Température de fonctionnement & IP	-20/+50°C - IP20	-20/+50°C - IP20	-20/+50°C - IP20	-20/+50°C - IP20

ACCESSOIRES

Boosters compatibles 4x2A - 1x8A	MINI R	MINI R	MINI R	MINI R
Boosters compatibles 4x4A - 1x16A	MAXI R	MAXI R	MAXI R	MAXI R
Boosters compat. modulaires 4x4A - 1x16A	DR R	DR R	DR R	DR R
Type de capteur	Capteur format traversant avec écrou de blocage	Capteur format traversant avec écrou de blocage	Capteur format cosse à sertir	Capteur format rectangle 19x13mm
Lg câble capteur	1m	1m	1m	1m

CONFORMITÉS

EN61347-1	EN61347-2-13	EN60950-1	EN55015	EN55022
EN61000-3-2	EN61000-3-3	EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11	EN61547	EN55024