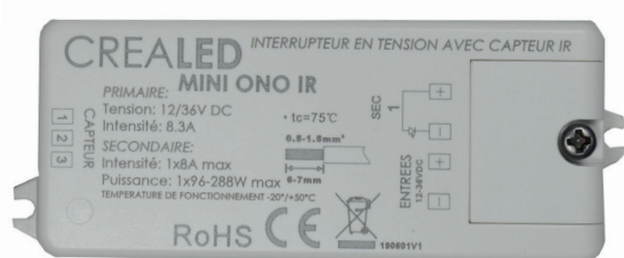


MINI INTERRUPTEUR AVEC CAPTEUR IR SENSITIF

12/36V
DC

1 canal



- Mini contrôleur dédié au pilotage d'éclairages 12/24/36V DC intégrés dans les meubles, placards, dressings ou vitrines.
- Capteur déporté avec câble 1m

CREALD

Parc d'activités de la Siagne - 6/7, allée François Coli - 06210 Mandelieu-la-Napoule - France
infos@creald.com - www.creald.com

MINI INTERRUPTEUR AVEC CAPTEUR IR SENSITIF

CONTRÔLEUR EN TENSION



FONCTIONNALITÉS		MINI ONO IR + CAPTEUR
Protocoles		INFRA ROUGE
Nombre de sorties		1
Configuration		Détection
Nombre de zones		1
Variation		Non
Synchronisation (maître/esclave)		Non
Allumage / extinction		Oui
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Tension		12-36V DC
Puissance Amp		1x8A
Puissance 12V		1x96W
Puissance 24V		1x192W
Puissance 36V		1x288W
Plage de variation		-
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES		
Dimensions		85x37x20 mm
Encastrement (Tableau elec)		-
Poids		0,05 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
AUTRES INFORMATIONS		
Capteur		Format traversant avec écrou de blocage Ø 17mm
Portée moyenne		1 à 6cm
Câble		1m
GARANTIE & CONFORMITES		
Garantie		2 ans
Normes	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