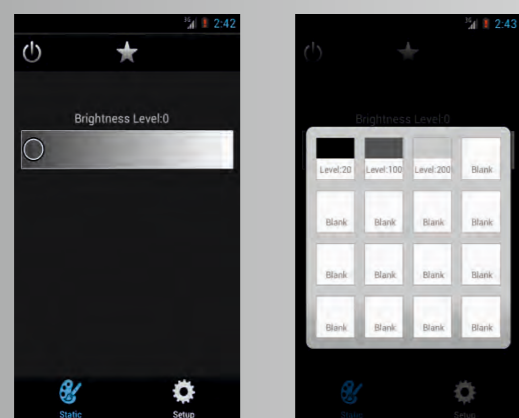
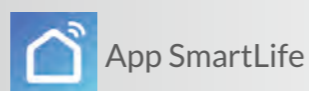
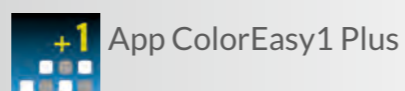


Mediante la APP SmartLife, seleccione la intensidad y/o temperatura. Configure la tira, cree grupos, programe horarios. Integre todos los productos en una sola App.



Regule la intensidad de la tira mediante la app ColorEasy1. Una vez tenga seleccionada la intensidad de luminosidad que más le guste, guardela en la lista de favoritos para poder seleccionarla cuando quiera.



CONTROL MONOCOLOR

TODO BAJO CONTROL.

Escoja entre los sistemas de regulación de tira para convertir su instalación en algo realmente práctico y avanzado. Desde el modelo más sencillo mediante rueda giratoria, hasta el modelo más avanzado mediante su teléfono móvil.

EVERYTHING UNDER CONTROL.

Select between strip control systems to convert installation in a very practical and advanced. From the simplest model with rotating wheel, even the most advanced model via your mobile phone.



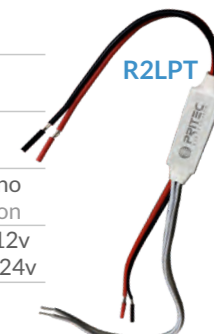
CONTROL MONOCOLOR



Modelo Model	PDRMCWF	PDRMCBT
Tensión de trabajo Working voltage	12-24v DC	12-24v DC
Corriente de salida Output current	4A	4A
App	*Smart Life	*Smart Life
Control	Monocolor	Monocolor
Potencia controlada Controllable power	48w (12v) / 96w (24v)	
Tecnología comunicación Communication tech.	WiFi	Bluetooth



Modelo Model	R2LPT
Tensión de trabajo Working voltage	12v-24v DC
Corriente de salida Output current	8A
IP	20
Control	Por pulsador externo External push button
Potencia controlada Controllable power	Hasta / Up to 96w/12v Hasta / Up to 192w/24v



Modelo Model	PDR60DM	PDRMNDM	Bluetooth PDRBTD	PD180REP
Tensión de trabajo Working voltage	12V	12-24v	12-24v	12-24v
Corriente de salida Output current	5A	15A	15A	15A
IP	3X	63	63	63
App	-	-	*ColorEasy1 Plus	-
Control Control	Manual	Mando RF (incluido) RF Remote (included)	Smartphone/Mando RF (opcional) Smartphone/RF Remote (optional)	-
Potencia controlada Controllable power	60w	180w	180w	180w



PDR60DM



PDRMNDM



PD180REP

PDMNTCL

Tensión entrada Input Voltage	12-24v DC
Potencia máxima Max. power	(96w a 12v, 192w a 24v)
Corriente máxima Max. current	8A (4A por canal)
Ajustes Settings	10 Modos pre-programados



PDRBTD

Controlable por medio de bluetooth de un smartphone.



Modelo Model	PDRMLTU
Regulable	Sí / Yes
Tensión entrada nominal Input voltage	12-36v DC
Tensión de salida Output voltage	12-36v DC Regulada
Potencia de salida Output power	240w 12v / 480w 24v 720w 36v
Regulador Regulator	Corte de fase / Dali pulsador / 1-10 0-10 Phase cut / Dali push button / 1-10 0-10
Regulador recomendado Recommended regulator	UNIVERSAL



IRADBT



SPIRADBTSP

Soporte imantado de pared para mando (opcional)

Mando incluido en el modelo PDRMNDM. Mando opcional para modelo PDRBTD con conexión Smartphone mediante bluetooth.



Videos demostrativos: www.pritec.com/videos



*Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. App Store es un marca de servicio de Apple Inc. Google Play es una marca comercial de Google Inc.