



DALI+ Push AC Phase Cut Dimmer

Reported: Please Read Instructions Prior to Installation

Function Introduction

CE, RoHS, FCC, REPS

Product Data

Parameter	Value
Input Voltage	AC 100-240V
Output Voltage	AC 100-240V
Rated Current	1.5A
DALI Communication	2-wire
Max. Load	400W

Load Type	Load Power	Max. Load	Notes
Dimmable LED driver	400W @ 220V	400W @ 220V	Mainly for dimmable LED driver, LED strips & tubes, etc. (Please refer to the manufacturer's instructions for details.)
Dimmable LED driver	400W @ 110V	400W @ 110V	
Non-dimmable lighting	400W @ 220V	400W @ 110V	Non-dimmable lighting loads are not recommended. Please refer to the manufacturer's instructions for details.
LED+High-Power Inductive loads	400W @ 220V	400W @ 110V	

DALI/ Push to Phase Cut Dimmer

Ultra-powerful, Low-power, MAJ output: 2.5A

CE, RoHS, FCC, REPS

Perfectly Small

Smooth Dimming

Push Switches

Variateur monochrome DALI et PUSH - 400W - 1 canal - 100-240V AC - Sunricher

Ref. SR-2303SAC-HP

Le contrôleur SR-2303SAC-HP est un régulateur à découpage de phase finale (trailing edge) équipé d'un canal contrôlable par DALI et PUSH (bouton-poussoir). Il accepte une entrée et une sortie de 100-240V/AC et dispose d'un canal capable de fournir une sortie maximale de 400W. Ce variateur convient parfaitement aux lampes LED gradables, aux lampes halogènes ainsi qu'aux alimentations gradables à coupure de fin de phase. Il offre une fonctionnalité novatrice permettant de régler la luminosité minimale selon les préférences de l'utilisateur et peut être gradué jusqu'à 100 % pour une intensité lumineuse maximale. Grâce à sa taille compacte, le module variateur SR-2303SAC-HP s'installe facilement dans un boîtier mural standard de 86 x 86 mm, simplifiant ainsi son intégration dans divers environnements. ****Compatible avec DALI-2****



Caractéristiques du produit

Tension nominale (V)	100-240 V
Intensité max (A)	1.5
Dimensions (mm) LxIxh	45.5x45x20.3
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

