

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

**Référence accessoire**

PA19: Alimentation à courant constant DALI IP20 12-32W - Vin 220-240Vac 50/60Hz - Iout 250-700 mA

Description technique

Alimentation gradable DALI de 12 à 32W. Entrée Vin=220÷240 Vac 50÷60Hz. Sortie à courant constant 250÷700 mA sélectionnable avec DIP-SWITCH. Les caractéristiques du produit comprennent protection contre les surtensions, protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités et surchauffes.

Installation

Fentes prévues pour éventuelle fixation par vis.

Coloris

Indéfini (00)

Dimensions (mm) (*)

103x67x21

* Les dimensions peuvent varier en fonction des exigences de production, en garantissant le respect des performances et des modalités d'installation.

Câblage

Bornes d'entrée et sortie sur un seul côté (section câble jusqu'à 1,5 mm².) Presse-étoupe compris pour câbles de diamètre min. 3 mm - max. 8 mm.

Remarque

Pour régler le courant et pour les quantités minimales et maximales d'appareils à brancher à cette alimentation, consulter la notice d'utilisation du produit concerné.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)

**Données techniques**

Frequenza:	50/60	% minimum de gradation:	1
Courant sortie [mA]:	250	Protection de surtension:	4kV Mode commun e 3kV Mode différentiel
Courant d'appel:	5 A / 50 µs	Control:	DALI-2
Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 31 alimentation B16A: 50 alimentation C10A: 52 alimentation C16A: 85 alimentation		