

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2025



**Codice accessorio**

PA19: Alimentatore a corrente costante DALI IP20 12-32W - Vin 220-240Vac 50/60Hz - Iout 250-700 mA

**Descrizione tecnica**

Alimentatore dimmerabile DALI da 12 a 32W. Ingresso Vin=220÷240 Vac 50÷60 Hz. Uscita a corrente costante 250÷700 mA selezionabile da DIP-SWITCH. Le caratteristiche del prodotto includono protezione da sovratensioni, protezione da cortocircuito, protezione contro sovracorrente e sovra-temperatura.

**Installazione**

Dotato di asole per eventuale fissaggio con viti.

**Colore**

Indefinito (00)

**Dimensione (mm) (\*)**

103x67x21

\* Le dimensioni possono cambiare in base alle esigenze produttive garantendo il rispetto delle prestazioni e delle modalità di installazione.

**Cablaggio**

Morsetti di entrata e uscita su unico lato (sezione cavo fino a 1.5 mm<sup>2</sup>.) Serracavo incluso per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm.

**Note**

Per impostare la corrente e per le quantità minime e massime di apparecchi collegabili a questo alimentatore consultare il foglio istruzioni del prodotto di riferimento.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



**Dati tecnici**

Frequenza [Hz]:	50/60	% minima di dimmerazione:	1
Corrente uscita [mA]:	250	Protezione alle sovratensioni:	4kV Modo comune e 3kV Modo differenziale
Corrente di spunto (in-rush):	5 A / 50 µs	Control:	DALI-2
Numero massimo di alimentatori per apparecchi LED collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 31 unità di alimentazione B16A: 50 unità di alimentazione C10A: 52 unità di alimentazione C16A: 85 unità di alimentazione		