

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

**Codice accessorio**

PF75: Alimentatore dimmerabile DALI IP20 200 W - Vin= 220-240 Vac - Vout = 48 Vdc - Solo per apparecchi Libera

Descrizione tecnica

Alimentatore elettronico a tensione costante dimmerabile DALI - 200 W Vout 48 V PWM. Le caratteristiche del prodotto includono protezione di cortocircuito, protezione contro sovracorrente e sovra-temperatura.

Installazione

Consultare il foglio di istruzioni dell'apparecchio di illuminazione per il numero di prodotti collegabili. Dotato di asole per eventuale fissaggio con viti.

Colore	Peso (Kg)	Dimensione (mm) (*)
Indefinito (00)	0.33	325x43x30
* 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 contrapposti (sezione cavo fino a 1.5 mm²). Serracavo sul lato primario+DALI e serracavo sul secondario.

Note

E' possibile il controllo anche come switch-dim, in alternativa al DALI. Standard: EN 62386-101 / 102 / 207 (including part 251, 252, 253), EN 50172 for use in central battery systems, EN 60598-2-22 suitable for emergency lighting installations.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Frequenza [Hz]:	0/50/60	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
Corrente di spunto (in-rush):	89 A / 275 µs	Control:	DALI-2
Numero massimo di alimentatori per apparecchi LED collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 3 unità di alimentazione B16A: 6 unità di alimentazione C10A: 6 unità di alimentazione C16A: 10 unità di alimentazione		