

NOVITÀ PRODOTTI

VARIATORE UNIVERSALE ROTATIVO LED

Un variatore di luce universale che mantiene fede al suo nome.

Un variatore di luce che funziona perfettamente con le lampade a LED? Con il nuovo variatore universale rotativo LED è possibile: oltre alle lampade a incandescenza, alle lampade alogene AT o BT è in grado di variare senza problemi anche l'intensità luminosa delle lampade a LED variabili. Riconosce automaticamente il tipo di carico, è protetto contro i sovraccarichi e i cortocircuiti, garantendo così una variazione dell'intensità luminosa sicura e affidabile. Il variatore universale rotativo LED può essere dotato su richiesta di un modulo luminoso. Sono disponibili LED di 5 colori diversi: rosso, bianco, verde, blu e giallo. Il variatore universale rotativo LED è inserito anche nel Feller DIMM-Tool affinché possiate vedere con quali fonti luminose è compatibile. La luminosità minima e massima è regolabile e il variatore di luce può essere utilizzato in un circuito d'inversione. Non occorre un conduttore neutro.



Scheda prodotto

Tipi di costruzione	EDIZIOdue colore UP, AP Standard UP FLF
Colori	12 colori EDIZIOdue colore bianco + nero per Standard e FLF
Termine de fornitura	01.04.2015

Assortimento (Estratto)

Denominazione	Code Feller Code E
 Variatore LED Apparecchi mont. UP	40200.LED.FMI.61 548 832 000
 Variatore LED per combinazioni	40200.LED.F.61 548 836 000
 Variatore LED Apparecchi mont. AP	40200.LED.FX.54.61 648 832 000

Nota

Una versione aggiornata della Panoramica dell'assortimento variatori è ora disponibile sul www.feller.ch/download



Uso previsto

Il variatore universale rotativo LED è adatto a carichi ohmici, induttivi o capacitivi, come ad es. le lampade a LED variabili, le lampade a incandescenza, le lampade alogene AT o BT con trasformatore elettronico o convenzionale. Il Feller DIMM-Tool vi fornisce una panoramica completa sui tipi di lampade che si possono regolare.

Caratteristiche

- Variatore di luce universale rotativo
- Tensione nominale 230 V, 50/60 Hz
- Range di carico 4-400 W/VA
- Riconoscimento automatico del carico
- Protezione contro sovraccarichi e cortocircuiti
- Protezione contro il surriscaldamento
- Soft start
- Min./max. Luminosità regolabile
- Possibilità di circuito d'inversione
- Non occorre un conduttore neutro
- Integrato nel Feller DIMM-Tool

Tipi di carico

- Lampade a LED variabili (modalità RC) 4-200 VA
- Lampade a LED variabili (modalità RL) 4-40 VA
- Lampade a incandescenza 4-400 VA
- Lampade alogene AT 4-400 VA
- Lampade alogene BT con trasformatore elettronico 4-400 VA
- Lampade alogene BT con trasformatore convenzionale 4-400 VA