

DM/1006/P/WH/M/100240/L100H100/IT1

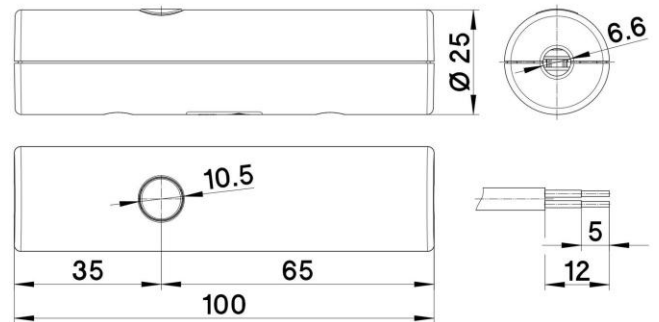
Cod. 048071 -

Dimmer universale a pulsante per lampade ad incandescenza e led dimmerabili. Questo modello è integrato di regolazione del minimo.

Universal electronic switch button dimmer suitable for dimmable Incandescent and LED Lamps. This model has adjustable minimum brightness.

- Versione assemblata
- Per cavi piatti e tondi
- Memoria dell'ultimo stato di dimmerazione
- Luminosità minima regolabile

- Assembled version
- For flat and round cables
- Memory on last dimming level
- Adjustable minimum brightness



Note

- Il dimmer è progettato per la regolazione luminosa di lampade ad incandescenza oppure LED purchè dimmerabili. Con pressione breve del tasto si accende, con pressione prolungata si aumenta il flusso luminoso e con successiva pressione lunga si riduce il flusso luminoso. Con pressione breve successiva si spegne. Alla riaccensione da pulsante o da presa comandata il dimmer accende il carico alla massima luminosità (per facilitare l'innesco delle lampade a LED) e poi si porta all'ultimo valore selezionato prima dello spegnimento.
- NON COLLEGARE MAI CARICHI SUPERIORI O DIVERSI DA QUELLI NOMINALI DICHIARATI

Note

- The dimmer is designed for use with dimmable incandescent and LED lamps. With a short press the dimmer turns on, a prolonged press then increases the light output, a subsequent long press then decreases the light output, a final short press switches the dimmer off. At the next switch on (either by dimmer button or wall socket) the lamp will increase to maximum brightness (to facilitate the start of the LED lamps) and will then reduce to the last value selected before the previous switch off.
- NEVER CONNECT DIFFERENT OR HIGHER LOADS THAN THE NOMINAL ONES DECLARED

Varianti - Variants

Cod. 048070 - nero / black

Cod. 048072 - trasparente / transparent



ITA
Documentazione online
- LINK PAGINA PRODOTTO -



ENG
Online documents
- WEBPAGE LINK -

DM/1006/P/WH/M/100240/L100H100/IT1

Cod. 048071 -

Cod. 048071

Tensione nominale d'ingresso	<i>Rated input voltage</i>	100-240 Vac
Range di potenza	<i>Power range</i>	4-60W @100-127V INC 4-100W @220-240V INC 2-100W @220-240V LED 2-60W @100-127V LED
Colore	<i>Colour</i>	bianco / white
Tipo di carico	<i>Type of load</i>	Incandescenza-alogene LED 100-240 Vac / <i>Incandescent-halogen LED 100-240 Vac</i>
Dimmerazione	<i>Dimming</i>	pulsante incorporato / <i>built-in push button</i>
Temperatura ambiente (Ta)	<i>Ambient temperature (Ta)</i>	35 °C
Frequenza	<i>Frequency</i>	50-60Hz
Tipo di cavi	<i>Type of cables</i>	piatti H03VVH2-F o tondi H03VV-F 2x0,75 mm ² / <i>flat H03VVH2-F or round cable H03VV-F 2x0,75 mm²</i>
Fissaggio/Chiusura	<i>Fixing/Closure</i>	a vite / <i>screw type</i>
Dimensione	<i>Dimension</i>	100 x 25 mm
Ambito applicazione	<i>Application type</i>	tradizionale / <i>traditional</i>
Peso pezzo	<i>Item weight</i>	35,0 g.
Pz. per confezione	<i>Pieces per unit</i>	100
Dimensione confezione	<i>Size of packaging</i>	23 x 29 x 18,5 cm

ARDITI nell'ambito della normativa tecnica adottata, si riserva il diritto di apportare (in ogni momento e senza obbligo di preavviso) tutte le modifiche che, a proprio insindacabile giudizio, ritenesse opportune per migliorare la funzionalità e le prestazioni dei prodotti, nonché per rispondere a proprie esigenze tecnologiche e produttive. / *Within the framework of the adopted technical standards, ARDITI reserves the right to make all those changes (at any time and without prior notice) that, in its final judgement, are needed to improve the functions and performances of the products, as well as to meet the company's technological and production requirements.*