



variatore universale a cavo LED funzione memoria integrata nero

Voce n 177172
Codice EAN 7618403135248
N. ELDAS® 248 749 117
Marca MAX HAURI BUILD



Descrizione

variatore universale a cavo LED nero / lamp. incandescenza, lamp. alogene NV-HV, LED dim. / taglio di fase discesa LED RC 3-60VA, taglio di fase salita LED RL 3-20VA, 3-100W ohmico (AT-alogeno), 25-60VA (BT-alogeno) / 230V / valore min. potenziometro / per cavo piatto / funz. memoria integrata

Il variatore a fune universale a led e adatto per LED a filamento varialucente, lampade a LED varialucente, lampade a incandescenza e alogene HV per interni, che sono utilizzati in apparecchi di classe di protezione II.

Il dimmer smontabile viene installato sulle normali scrivanie insieme all'interruttore a pulsante. Regolato da un pulsante che con la pressione breve provoca l'accensione/lo spegnimento (ON/OFF) e con la pressione lunga un aumento/abbassamento della luminosità. Una volta premuto in lungo si ottiene l'aumento della luminosità, mentre il successivo azionamento provoca l'abbassamento della luminosità. La lampada si ferma al livello di luminosità più alto/basso.

- Adatto per LED a filamento varialucente, lampade a LED varialucente, lampade a incandescenza e alogene HV per interni, che sono utilizzati in apparecchi di classe di protezione II
- Adatto per uso interno
- Funzionamento semplice

Capitolati

tipo interruttore a fune

uso / adatto per per cavo piatto

colore nero

tensione 230 Volt

materiale	plastica
grado di protezione (IP)	IP20
lunghezza	73.0 mm
larghezza	22.0 mm
altezza	22.0 mm
peso netto	0.038 kg
