



## 445048SU

**Dimmer sfioramento, Tekla S44, colore grigio Tekla, 40-500W 230V- finitura opaca - 1 Mod.**

**Prezzo: 87,61 €**

Regolatore di luminosità, Serie Tekla colore grigio scuro, 230V~ per carichi resistivi e induttivi (lampade ad incandescenza e alogene 40-400W, trasformatori ferromagnetici per lampade alogene in bassissima tensione 40-400VA, trasformatori elettronici con comportamento induttivo 40-300VA tipo OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - comando e regolazione mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - led di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato e del livello dell'uscita in caso d'interruzione di rete - 1 modulo

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

**VEDI ONLINE:** <https://www.ave.it/catalog/prodotto/445048su/>

### DATI ETIM

<b>Tipo di montaggio</b>	incassato
<b>Composizione</b>	dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
<b>Tipo di comando</b>	regolatore scorrevole
<b>Colore</b>	grigio
<b>Tipo di collegamento</b>	morsetto a vite
<b>Trattamento superficie</b>	non trattato
<b>Frequenza</b>	50 60 Hz
<b>Qualità del materiale</b>	materiale termoplastico
<b>Tipo di carico</b>	carico ohmico
<b>Materiale</b>	plastica
<b>Tipo di fissaggio</b>	fissaggio a clic
<b>Memoria dei valori di luminosità</b>	No
<b>Ingresso stazione secondaria</b>	No
<b>Codice RAL (simile)</b>	7016
<b>Dimmer di serie</b>	Si
<b>Utilizzabile con segnalatore di movimento</b>	Si
<b>Utilizzabile con tasto radio</b>	No
<b>Utilizzabile con tasto IR</b>	No
<b>Utilizzabile con segnalatore di presenza</b>	Si
<b>Utilizzabile con tasto</b>	No
<b>Utilizzabile con interruttore a tempo/timer</b>	Si
<b>Potenza nominale</b>	40 500 VA
<b>Tensione nominale</b>	230 230 V
<b>Trasparente</b>	No
<b>Tipo superficie</b>	opaco

<b>Adatto per classe di protezione (IP)</b>	IP20
<b>Numero moduli da frutto</b>	1
<b>Dimming taglio di fase discendente</b>	No
<b>Dimming taglio di fase ascendente</b>	No
<b>Controllo App tramite Bluetooth</b>	No

## DATI COMMERCIALI

<b>Codice EAN13</b>	8008379150779
<b>Imballo standard</b>	1,00
<b>Imballo minimo</b>	1,00
<b>Codice EAN13 imb.min.</b>	8008379150779
<b>Lunghezza imb. min.</b>	52,00
<b>Larghezza imb. min.</b>	30,00
<b>Altezza imb. min.</b>	59,00
<b>Volume imb. min.</b>	0,09
<b>Peso imb. min.</b>	48,40
<b>Quantità min. ordine</b>	1,00
<b>Riferimento Metel</b>	DIMMER SFIORO 40-500W 230V TEKLA 1M
<b>Stato prodotto</b>	A Magazzino

AVE si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere condizioni di utilizzo.

## **AVVERTENZE E INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA**

I prodotti AVE rispondono ai requisiti di legge e alla normativa europea sugli apparecchi elettrici ed elettronici. Il distributore/acquirente garantisce condizioni di immagazzinamento che non alterino la conformità del prodotto e deve maneggiare con cura i prodotti e conservarli in modo appropriato, in ambienti idonei e con temperatura compresa fra i -5°C e +40° C.

Il distributore/acquirente deve informare i propri acquirenti delle modalità di conservazione e di uso. Il distributore/acquirente deve vendere i prodotti nell'imballo originale, sul quale sono riportate avvertenze ed indicazioni di sicurezza, senza omissioni o, qualora così non fosse, trasmettere al proprio acquirente le istruzioni così come riportate sul sito [www.ave.it](http://www.ave.it) e nella documentazione tecnica AVE.

Il distributore/acquirente deve verificare che le istruzioni del prodotto presenti nell'imballo siano redatte anche nella lingua specifica del paese di destinazione; nel caso ciò non fosse, deve chiedere ad AVE un'integrazione delle istruzioni nella lingua del paese di destinazione oppure provvedere per proprio conto a trasmettere le istruzioni necessarie.

Qualora il distributore/acquirente apra gli imballi prima di vendere i prodotti, deve assicurarsi della integrità apparente degli stessi e, in caso di dubbio, non li deve vendere. I prodotti AVE sono prodotti da installazione, devono essere installati secondo la loro specifica destinazione di utilizzo, in conformità alle leggi e alle norme impianti, alle regole di installazione specifiche applicabili agli stessi e tenendo conto delle prescrizioni del catalogo AVE in vigore e di quelle pubblicate sul sito aziendale. I prodotti devono essere installati esclusivamente da installatori professionisti in possesso delle qualifiche necessarie. Installazioni improprie o utilizzo improprio dei prodotti possono causare danni anche a persone (esempio: lesioni anche mortali), a cose (esempio: incendio) e/o funzionamento improprio.

Prima di procedere all'installazione vanno lette le istruzioni anche consultando le informazioni tecniche sul sito [www.etoqd.skipdns.link](http://www.etoqd.skipdns.link) e sui cataloghi AVE. Qualora si ritenesse di non disporre delle informazioni e competenze adeguate all'installazione, è necessario contattare l'Assistenza Tecnica AVE (numero di telefono +39 030 24981). Prima della messa in esercizio dei prodotti e della conseguente consegna al Cliente utilizzatore, si deve provvedere al collaudo dell'impianto a mezzo personale qualificato per verificarne la funzionalità e l'osservanza delle norme di sicurezza secondo quanto prescritto dalla normativa e dalle istruzioni AVE. AVE non risponde dei danni causati dalla inosservanza delle avvertenze di sicurezza e delle prescrizioni contenute nel catalogo AVE e nel sito aziendale.

