**Dimmer rotativo universale AVE:**

**la tecnica incontra l’estetica**

**Concepito per gestire al meglio la regolazione dell’intensità luminosa. Disponibile in due versioni, con design filo placca e sotto placca.**

AVE immette sul mercato un **dimmer rotativo universale**, prodotto che amplia l’offerta legata al controllo dell’illuminazione ambiente. Il dispositivo sviluppato da AVE è ideato per offrire una **gestione completa delle fonti luminose** con la possibilità di programmare:

* la regolazione della luminosità minima;
* la regolazione della luminosità massima;
* le impostazioni trailing e leading edge;
* l’impostazione dedicata al blocco bambini;
* l’impostazione BOOST.

Il dispositivo funziona con alimentazione da 200-250V c.a. ed è in grado di gestire **sia lampade ad incandescenza sia a LED** (max 120 W). Consente il collegamento di fino 8 lampade a LED e 4 comandi luce; in questo modo può andare incontro a svariate esigenze impiantistiche. Grazie alle dimensione ridotte, il dimmer può essere installato anche in scatole con profondità di 36mm.

Particolare attenzione è stata prestata anche all’**estetica del punto luce**. Sono così nate due versioni del prodotto, concepite per integrarsi e valorizzare i design AVE:

* la **versione filo placca** esibisce delle finiture con mostrina a spigolo vivo e smussato; disponibile per le serie Whitek (cod. 446048UR), Tekla (cod. 445048UR), Domus (cod. 441048UR) e Class (cod. 449048UR);
* la **versione sotto placca** (cod. 444048UR) è invece rivolta alle collezioni New Style e England Style. In dotazione nella confezione vengono fornite 3 manopole nelle colorazioni bianca, cromata e grigio GTK, così da adattarla al meglio allo stile dell’impianto.

In entrambe le versioni la regolazione dell’intensità luminosa avviene mediante **manopola rotativa o dai pulsanti** associati al dimmer stesso. L’accensione dal dimmer avviene, per entrambe le versioni, premendo la manopola.

Il **dimmer rotativo universale** di AVE rappresenta un'importante evoluzione per il controllo dell'illuminazione ambiente, estendendo ulteriormente l'offerta dell'Azienda in questo segmento. L'attenzione ai dettagli tecnici e estetici rende questo prodotto ideale per chi cerca funzionalità avanzate e design, con il valore aggiunto dell’affidabilità AVE.

Rezzato, 17 luglio 2025

**www.ave.it**