



2909

**Dimmer a manopola, (R, LED) - 2 fili - 200W (40W LED) - 230 V AC**

### Caratteristiche tecniche

#### Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio 230 - 230 V

#### Frequenza

Frequenza 50 - 50 Hz

#### Materiali

Materiale Metallo  
Plastica

#### Serie

Asse del diametro 4 mm

Profondità di installazione 31 mm

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

Profondità 50 mm

#### Architettura

Elemento di controllo/comando A rotazione

#### Potenza

Potenza assorbita in stand-by 0,20 W

#### Illuminazione

Lampade LED dimmerabili da 230 V 3 - 40 W

#### Testo

Principio regolazione luce Inserimento della fase

Fusibile Resistente ai cortocircuiti e protetto contro i sovraccarichi (fusibile miniatura)

Tipo di montaggio Con graffe a espansione

Tipo di connessione Con morsetti a vite

Utilizzo e comando Nessuna interfaccia Bluetooth

#### Equipaggiamento

Ingresso stazione secondaria No

#### Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì