



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

Sostenibilità

Conformità REACH – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si